









東芝HDD&DVDビデオレコーダー取扱説明書

RD-XS32 RD-XS35



D I G I T A L DIGITAL OUT



G-code®

# 操作編

最初に「準備編」をお読みください。



- ♪ このたびは東芝HDD&DVDビデオレコーダーをお買い上げいただきまして、まことにあ りがとうございます。
- ♪ お求めのHDD&DVDビデオレコーダーを正しく使っていただくために、お使いになる前に 「取扱説明書」をよくお読みください。
- お読みになったあとはいつも手元においてご使用ください。
- 保証書を必ずお受け取りになり、内容をご確認の上、大切に保管してください。
- 製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際には、製造番号と保証書の番号が一致 しているかご確認ください。
- ●インターネットによるオンライン登録または、同梱されておりますユーザー登録ハガキに よるユーザー登録にご協力ください。

(インターネットによるオンラインユーザー登録アドレス

https://www3.toshiba.co.ip/dvd/db/)

## もくじ

はじめに●お使いになる前にお読みください。	
■安全上のご注意	4
■ 本機の概要	5
■ 本機でできることとディスク	6
ディスクの使い分けのヒント	.11
■各部のなまえ	.12
上面と前面	
背面	.14
リモコン表示窓	
■操作をはじめる前に	
TAIL TO SO	.20
録画	
■録画の前に	.26
DVD-RAM/RWディスクの初期化	0
について(論理フォーマット)	
DVD-RAM物理フォーマットについて	
文字入力のしかた	
■番組を録画する	.32
■CSデジタル/BSデジタルの番組を	~=
自動的に録画する	
■外部機器から入力して録画する	
■番組を予約録画する(録るナビ)	
■ Gコード予約	
■その他	
リレー録画	
AB面録画	.50
(予約ディスク作成)	.51
録画内容を削除する	
録画内容を保護する	
技術情報	.53

## 再生

■再生のしかたや再生時について	56
■録画した内容を再生する(見るナビ)	57
■ DVDビデオディスクを再生する	62
トップメニューを使って再生する	. 63
■放送中の番組をとめてあとで見る	
(TVお好み再生)	64
■録画中に録画済みの部分を見る	
(追っかけ再生)	65
■ いろいろな速さの再生	
早送り/早戻しする	66
前後のチャプター/トラックへフェップする	67
スキップする スローモーションで再生する	67 67
コマ送り/コマ戻しで再生する	
静止画をめくる(静止画が記録され	
たディスクの再生)	
■番号を使ってサーチする	
番号を指定して頭出しする	69
経過時間を指定して頭出しする (タイムサーチ)	70
■ バーチャルリモコンを使う	/ (
(V-リモート)	71
■子画面で見る(P in P再生)	
■アングルを変えて見る	
■字幕の表示と切り換え	
■ 折帯の表示と切り挟え	
■ 音声の切り換え	
■動作と設定の状態を画面で確認する	
状態表示と設定状況表示タイムバーを使う	
ライムハーで戻り	

1	ζ		
0	Į		)
Á	Ĥ	k	ı
11	L	ŀ	

編集	フイフフリの基本操作 <b>138</b>
■編集の前に84	■見たいタイトルを探す139
ハードディスク(内蔵HDD)の	表示順を変える139
使いかたについて84	検索する <b>13</b> 9
編集について <b>85</b>	頭出しする140
■ チャプター編集88	■ ライブラリ情報を見る 141
■ プレイリスト編集	タイトルの情報を見る
(必要な場面を集める)94	ディスクの情報を見る
■サムネイル設定	■ ディスクの空き容量を調べる 142
(見るナビの画像を変更する)99	<b>■ ノイスクの主さ台里で調べる 145</b> ディスクの番号と残量を表示する <b>145</b>
■ ダビングについて102	ディスクの強っこ及量を表示する <b>145</b>
■ 高速ライブラリダビング	
(パーツ単位でダビングする) 104	機能設定
■一括・高速ライブラリダビング	■ 初期設定の変更と機能の設定 148
(パーツをまとめてダビングする) 106	DVDプレイヤー設定
■レート変換ダビング	映像·音声設定 155
(画質・音質レートを変えてダビングする) 110	画面表示設定 <b>157</b>
パーツ単位でレート変換	各種操作設定
ダビングする <b>110</b>	録画機能設定
パーツをまとめてレート変換	音
ダビングする <b>112</b>	
■ラインUダビング (再生中の映像を録画する)114	その他
■一括削除	■ 故障かな…?と思ったら 166
■ 1月別版 (パーツをまとめて削除する)116	■言語コード表 169
■オリジナルタイトル結合	■ 品品 1、役103
(二つのタイトルを一つにする) 118	
■DVD-R/RWに書き込む	■録画可能時間一覧表(RD-XS35) 171
(DVD-Video作成) 120	■仕様172
書き込み後のDVD-R/RWを見る <b>129</b>	■アスペクト比(画面比)について 174
■ DVD-Videoファイナライズ処理をする 130	■索引176
■DV連動録画	■本体表示窓のエラー表示 178
(デジタルビデオカメラの映像を録画する) <b>134</b>	■インフォメーション179
	■ 商品の保証とアフターサービス 裏表網
ライブラリ	本取扱説明書では、参照していただきたいページ
■ライブラリの使いかた138	を、♪で表しています。♪のページもあわせてご

覧ください。

## 安全上のご注意

- ●で使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので必ず守ってください。
- ●表示と意味は次のようになっています。

#### ■ 表示の説明

■ 図記号の例

表 示	表示の意味
⚠警告	"取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷(*1)を負うことが想定されること"を示します。
⚠注意	"取扱いを誤った場合、使用者が傷害(*2)を負うことが想定されるか、または物的損害(*3)の発生が想定されること"を示します。

\*1: 重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。

\*2: 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さないけが・やけど・感電などをさします。 \*3: 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害をさします。

- HPD 3-261	
図記号	図記号の意味
禁止	"◇"は、禁止(してはいけないこと)を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
指示	"●"は、 <b>指示</b> する行為の強制(必ずすること)を示します。 具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
注音	"△"は、 <b>注意</b> を示します。 具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

別冊(準備編)の安全上のご注意を必ずお読みください。

## 本機の概要

## デジタルAVについて

本機は、従来の家電製品と異なり、複雑なソフトウェアで構成される「デジタルAV」製品です。本機の内部は、DVD-RAM/R/RWドライブとハードディスクドライブ(HDD)がATAPI接続(パーソナルコンピューターで使われている内部接続の規格の一つ)で接続されています。これらのハードウェアは、パソコンと同様にオペレーティングシステム(OS)を介して、内部のプログラム(ソフトウェア)で制御されます。このため、電源を入れてから動作をするまでに、時間がかかります。また、録画内容の削除などの操作のときにも、時間がかかる場合があります。

## 内蔵ハードディスク(HDD)について

ハードディスクは非常に精密な機器で、使用状況によっては部分的な破損や、最悪の場合データの読み書きができなくなるおそれも十分にあります。このため内蔵HDDは、録画した内容の恒久的な保管場所ではなく、あくまでも一度見るまでの、または編集やDVD-RAMディスクにダビングするまでの、一時的な保管場所として使用してください。

また、内蔵HDD内に壊れかけている部分があると、録画した場合には、その部分にブロックノイズ(四角いノイズ)などの画面や音声への乱れが発生することがあります。そのまま放置すると、ノイズや乱れが激しくなってきて、最悪の場合、内蔵HDD全体が使えなくなってしまうおそれがあります。こうした現象が見られたら、できるだけ早い時期にDVD-RAMディスクにダビングしてください。パソコンと同様に、HDDは壊れやすい要因を多分に含んだ特殊な部品です。DVD-RAMディスクへのバックアップを前提の上で使用してください。

## 再生するときの制約

この取扱説明書は、本機の基本的な操作のしかたを説明しています。DVDビデオディスク、ビデオCDは、ディスク制作者側の意図により再生状態が決められていることがあります。本機はディスク制作者が意図した内容にしたがって再生をするため、操作したとおりに動作しないことがあります。再生するディスクに付属の説明書もご覧ください。

ボタン操作中にテレビ画面に「**⊘**」が表示されることがあります。

「**⊘**」が表示されたときは、本機もしくはディスクがその操作を禁止しています。

## 録画するときの制約

市販されているコピーが禁止されたDVDビデオディスク、ビデオCD、音楽用CDの内容を、本機でコピーすることはできません。

録画が制限されていないものは、個人使用の範囲内でだけ、コピーや編集ができます。1回コピーが許可された映像(コピーワンス)は内蔵HDDまたはDVD-RAMディスクに録画できますがDVD-R/RWへの録画はできません。録画したコピーワンスの映像は内蔵HDDからDVD-RAMへの移動はできますが、ダビングやその他の編集が制限されます。

## ソフトウェアの変更について

本機は品質について万全を期しておりますが、本体内部のソフトウェアを変更して、品質や性能をさらに改善する場合があります。その場合、ユーザー登録をしていただいたお客様には当社判断により案内をさせていただく場合がありますので、ユーザー登録にご協力いただきますよう、お願いいたします。ユーザー登録についてのご案内は、本取扱説明書表紙をご覧ください。

## 本機でできることとディスク

本機の内蔵HDDだけでも番組の録画と再生はできますが、市販のソフトを再生したり、録画した内容をダビングするときなどは、本機にディスクを入れてお使いください。ディスクにはいろいろな種類と規格があります。使えるディスクをよくご確認のうえ、正しくお使いください。

#### ∅お知らせ

- ディスクの取扱いについては、ディスクの取扱説明書をご覧ください。
- ディスクにマークがあっても、データの作りかたやディスクの状態によって、再生または録画ができない場合があります。

#### 録画/再生ができます

ディスク	マーク(ロゴ)	内容	備考
DVD-RAM	R A M R A M 4.7	・片面4.7GB(12cm) ・両面9.4GB(12cm)	♪8ページ「DVD-RAMディスクについて」 をよくお読みください。
DVD-R	R R 4.7	• 4.7GB For General Ver. 2.0(12cm)	▶9ページ「DVD-Rディスクについて」をよくお読みください。 録画に使った機器やディスクによっては、 録画・再生ができない場合があります。
DVD-RW	R W	• Ver. 1.1(12cm)	▶9ページ「DVD-RWディスクについて」を よくお読みください。 録画に使った機器やディスクによっては、 録画・再生ができない場合があります。

DVD-RAMディスクは、パッケージに「このディスクは4.7GB DVD-RAMディスクに対応したビデオレコーダーとドライブでご使用いただけます」や「このディスクは1回コピーが許可された映像の記録にも対応しています」などと表示されたディスクを選んでお使いください

## ■ディスクの上手な使い分け

#### 保存版・録画ライブラリづくりには「DVD-RAM」。

世界標準のDVD-VR(Video Recording) 規格に準拠した録画方式に対応。フレーム単位の再生範囲指定やチャプター分割、不要部分の削除、画質劣化のないくり返し録画ができるため、エアチェック用に最適です。また、カートリッジ付きなので、長期保存や家族での利用が安心なほか、9.4GBの両面ディスクで省スペースなライブラリづくりができます。

#### 配付用オリジナルディスクづくりには「DVD-R」。

DVDプレーヤーとの互換性を持つ世界標準のDVD-Video規格に準拠し、1回限りの記録ができます。編集したオリジナル映像を、本機でDVD-Rを作成して友人に配付したり、交換したりする際に便利です。また、書き換えできる「DVD-RW」も同様に使用できます。

- \*DVD-Video規格の制限により、記録範囲やチャプター分割位置をつねに15フレーム単位で指定するため、編集しても不要なシーン(フレーム)が含まれる場合があります。また、コピーワンスの番組は録画できません。二カ国語放送の番組は主音声または副音声しか録画できません。このため、テレビ番組の保存には不向きな場合があります。
- \*本機でのDVD-R/RWディスクへの録画は、DVD-Videoモードだけに対応しており、DVD-VRモードでは録画できません。
- \*DVD-R/RWディスクへは、直接の録画やダビング、またはHDDにあらかじめ録画した映像を「DVD-Video作成」 (♪120ページ)することによって録画(記録)できます。

本機で録画したDVD-RAM/R/RWディスクはすべての機器での再生を保証するものではありません。また、他の機器で録画したDVD-RAM/R/RWディスクのすべてを本機で再生できることを保証するものではありません。

## 再生だけができます

ディスク マーク(ロゴ) 内容 備考 • 12cm/8cm DVDビデオ 本機のリージョン(地域)番号は2です。DVDビデ ディスク ・リージョン番号が2 オディスクに再生限定地域を表すリージョン番号 およびALL が表示されている場合には、そのリージョン番号 ・映像方式:NTSC マークの中に のように2が含まれているか、 VIDEO または (重) が表示されていないと、本機では再 生できません。 コピーフリー以外の番組を記録した映像を再 **DVD-RW** • 12cm 生することはできません。 ・DVD-VRモード また、ディスクによっては、再生できない場 合があります。 • 12cm/8cm ビデオCD ・映像方式: NTSC DIGITAL VIDEO ・バージョン1.0および バージョン2.0 VIDEO CD 音楽用CD COMPACT • 12cm/8cm CD-R • 12cm ディスクによっては、再生できない場合が ·CD-DA(音楽用CD) あります。 フォーマット CD-RW

- 本機で録画・再生できる映像方式はNTSC方式です。
- 市販されているDVDビデオディスクであっても再生できないことがあります。その場合は、「東芝家電修理ご相談センター」までお問い合わせください。(連絡先は裏表紙に記載されています。)

#### 本機でできることとディスク(つづき)

## DVD-RAMディスクについて

■本機はDVD-RAM規格Version2.0または2.1に準拠したDVD-RAMディスクだけが使用できます

この規格に準拠していないDVD-RAMディスクはそのままでは使用できません。他の規格でフォーマットされたものをご使用になる場合は、本機のディスク初期化機能で初期化してお使いください。

- 規格に準拠したDVD-RAMディスクでも、他社の機器やパソコンで記録/編集されたもの、タイトル数が非常に多かったり空き容量が少ないものなどは、録画・編集・ダビングなどができない場合があります。また、静止画を含むタイトルなども編集やダビングができない場合があります。
- ●パソコンでUDF2.0で初期化されたDVD-RAMディスクは、DVD-RAM規格Version2.0に準拠しておりませんので、必ず本機で初期化しなおしてからお使いください。
- ●本機は著作権保護技術を使用しています。「このディスクは、1回コピーが許可された映像の記録にも対応しています。」などと表示されたディスクを使用すれば、1度だけコピーが許可された映像の録画ができます。表示がないDVD-RAMディスクでは、1度だけコピーを許された映像であっても録画できません。また、ライブラリ機能をご利用になる場合にも、同表示のあるディスクが必要です。
- ■本機には、カートリッジDVD-RAMディスク(市販品)をお使いになることをお勧めします
- DVD-RAMには、カートリッジ付きと カートリッジなしがあります。本機は どちらにも対応しておりますが、カー トリッジ付きをお使いになることをお 勧めします。

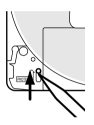


●非常に精密な情報を記録しますので、ディスクに指紋やほこりがわずかでも付くと、正常に録画・再生・編集・初期化ができなくなることがあります。カートリッジ付きのほうが指紋やほこりが付きにくいので、安定した録画・再生・編集ができます。

- ●カートリッジのシャッターは手で開けないでください。中のディスクを指でさわったり、ほこりがわずかでもはいると、正常に録画・再生・編集できなくなることがあります。
- ●カートリッジには、中のディスクが取り出せるもの (TYPE2/4)と取り出せないもの(TYPE1)があり ます。取り出せるものでも、カートリッジにはいっ た状態でお使いになることをお勧めします。 どうしても取り出したい場合は、ディスクに付属の 説明書をご覧ください。
- ●市販品の中には、カートリッジからディスクを取り 出すと、録画・編集できなくなるものがあります。
- ●録画内容を誤って消さないために

カートリッジには録画を禁止する機 能が付いています。

ライトプロテクトタブ(誤消去防止用のつまみ)を先のとがったもので「PROTECT」側にしてください。再生はできますが、録画や消去はできなくなります。ディスクの説明書もご覧ください。



- ■カートリッジなしディスク(市販品) を使うときには
- ●カートリッジなしディスクは、指紋 やキズなどがつきやすいため、使用はお勧めできません。やむなくご使用になる場合は、指紋やほこりを付着させないように、十分気をつけて取り扱ってください。
- ●ディスクの印刷面にあるタイトル欄に文字などを書く場合は、必ず先の柔らかいペンを使ってください。 ボールペンなど先のとがった硬いものは使わないでください。

#### ■推奨ディスク\*

Panasonic LM-AB120(4.7GB/120分) Panasonic LM-AD240(9.4GB/240分)

●万一、何らかの不具合が発生した場合でも、録画/編集ができなかった内容の補償、録画/編集されたデータの損失、およびこれらに関わるその他の直接・間接の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

以下のような場合に発生した不具合も含まれます。

- ・本機で録画したDVDディスクを他社のDVDレコーダーやパソコンのDVDドライブで動作(挿入、再生、 録画、編集など)させた場合。
- ・前述の動作を行なったDVDディスクを、再び本機で動作させた場合。
- ・他社のDVDレコーダーやパソコンのDVDドライブで記録したDVDディスクを本機で動作させた場合。
- ●PC用のディスクではライブラリ機能など一部の機能が正常に働かない場合があります。

#### DVD-Rディスクについて

#### ■規格

- ●DVD-R for General Ver.2.0/2.1は録画・再生が可能です。
- 2倍速記録対応ディスク(Ver.2.1/2Xなどの表記があります。)や4倍速記録対応ディスク(Ver.2.1/4Xなどの表記があります。)も使用できます。
- ●ビデオ用、録画用、120minなどの表示がある ディスクを選んでください。
- DVD-R for authoring Ver. 1.1 は使用できません。

#### ■録画条件

●録画が禁止または制限されている映像(コピー禁止やコピーワンス)は、DVD-Rディスクに録画できません。ディスクにCPRM対応と表示があっても、本機ではコピーフリーのものしか録画できません。

#### ■推奨ディスク\*

太陽誘電 DR47V-TP 太陽誘電 DVDR-V120TY

#### ■確認済ディスク\*

Panasonic LM-RF120(4.7GB/120分)

## DVD-RWディスクについて

#### ■規格

- ●DVD-RW Ver.1.1と表示されたディスクが使用できます。
- ●2倍速記録対応ディスク(Ver.1.1/2Xなどの表記があります。)も使用できます。
- ●ビデオ用、録画用、120minなどの表示がある ディスクを選んでください。

#### ■録画条件

- ●録画が禁止または制限されている映像(コピー禁止やコピーワンス)は、DVD-RWディスクへ録画できません。ディスクにCPRM対応と表示があっても、本機ではコピーフリーのものしか録画できません。
- DVD-VRモードの記録はできません。

#### ■推奨ディスク\*

ビクター・JVC VD-RW120B ビクター・JVC VD-RW120D

#### ∅お知らせ

- 繰り返し録画できる回数には、限りがあります。
- \* 推奨ディスク、確認済ディスクについて 動作確認はしておりますが、すべてのディスクの 動作を保証するものではありません。

## DVDビデオディスクについて

DVDビデオディスクのジャケットに表記されて いる例を紹介します。

マーク例	内容
2))	収録されている音声の数を表わしています。 (本例では、日本語、英語などのような2種類の音声が収録されています。)
2	収録されている字幕の数を表わしています。 (本例では、日本語、英語などのような2種類の字幕が収録されています。)
3 1	収録されている撮影角度(マルチアングル)の数を表わしています。 (本例では、3種類の角度で収録されています。)
4:3	横:縦=4:3の標準サイズで記 録されていることを示します。
LB	レターボックス(横:縦=4:3で 上下に黒帯がはいっている画面) で記録されていることを示しま す。
16:9 LB	横:縦=16:9のワイドサイズ で記録されており、標準サイズ (4:3)のテレビではレターボッ クスで再生するように指定されて いることを示します。
16:9 PS	横:縦=16:9のワイドサイズで記録されており、標準サイズ(4:3)のテレビではパン&スキャン(両側または片側が切れた画面)で再生するように指定されていることを示します。
	テレビに映し出される映像の縦横 比は、テレビの画面サイズ(横: 縦)やテレビの画面モードによっ て異なります。

#### 本機でできることとディスク(つづき)

## ディスクの内容の区分

一般に、DVDビデオディスクに収録された内容は、「タイトル」という大きい区切りと「チャプター」という小さい区切りに分かれています。

ビデオCDと音楽用CDの場合は、「トラック」で区切られています。





**タイトル**: DVDビデオディスクの内容を、いくつ

かの部分に大きく区切ったものです。

短編集の「話」に相当します。

チャプター: タイトルの内容を、場面や曲ごとにさら

に小さく区切ったものです。 本の「章 | に相当します。

トラック: ビデオCD/音楽用CDの内容を曲ごと

に区切ったものです。

それぞれのタイトル、チャプター、トラックには順番に番号がふられています。これらの番号を「タイトル番号」、「チャプター番号」、「トラック番号」といいます。ディスクによっては、各々の番号が記録されていないものもあります。

DVD-RAM/R/RWディスクまたは内蔵HDDに録画を した場合、1回の録画を1つの「タイトル」とみなしま す。

## ディスクの取り扱いかた

●再生面には手を触れな●ディスクに紙やシールをいでください。貼らないでください。







## ディスクのお手入れのしかた

● ディスクについた指紋やほこりなどのよごれは、画像の乱れや音質低下の原因となります。柔らかい布で、ディスクの中心から外側に向かって軽く拭き取り、いつもきれいにしておいてください。







- よごれがひどいときは、水で少し湿らせた柔らかい 布で軽く拭き取り、乾いた布で仕上げてください。
- ●シンナーやベンジン、アナログレコード用のクリーナー、静電気防止剤などは絶対に使用しないでください。ディスクを傷める原因となります。

## ディスクの保管のしかた

- ●直射日光の当たる場所や、湿度の高い場所には保管 しないでください。
- ●浴室や加湿器のそばなど、湿気やほこりの多い場所には保管しないでください。
- ●ディスクは必ず専用ケースに入れて保管してください。

専用ケースに入れずに重ねたり、立てかけたりする と変形する原因となります。

## ディスクの使い分けのヒント

本機での特性と機能をディスク別にまとめた概要です。ディスクを選ぶときに参照してください。

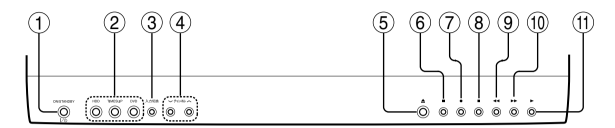
	DVD-RAMディスク	DVD-RWディスク	DVD-Rディスク
本機での特性	番組のくり返し録画、お気に入りの映像集の保存などに向いています。コピーが1回許された映像の保存も対応ディスクを使用すれば可能です。	映像を記録して、DVDビデオディスクとして配付・再生する場合など、特にDVD-R作成前の試し作成用に向いています。 記録済みのディスクも、内容を削除したり、すべて消去するなどしてくり返し書き込みができます。	映像を記録して、DVDビデオディスクとして配付・再生する場合などに向いています。 記録済のディスクに、他のDVDプレーヤーでも再生できるための処理(「DVD-Videoファイナライズ処理」)をした後は、内容の追加・修正・削除などは一切できません。
はじめてお使いになるとき	そのままお使いいただけ ますが、初期化をお勧め します。	ディスクの初期化が必要です。DVD-Video作成メニューを使う場合は、自動的に初期化されます。	そのままお使いいただけ ます。
録画する	0	0	0
録画した番組を削除する	0	○ ただし、ディスクに「DVD- Videoファイナライズ処 理」をした後は、先にファ イナライズを解除してから 削除してください。	○ ただし、削除しても空き容量は元へ戻りません。 また、ディスクに「DVD- Videoファイナライズ処理」をした後では、削除は 一切できません。
番組をさらに追加して録画する(追記)	0	○ ただし、ディスクに「DVD- Videoファイナライズ処 理」をした後は、先にファ イナライズを解除してから 録画してください。	○ ただし、ディスクに <u>[DVD-</u> Videoファイナライズ処 理]をした後では、追記は できません。
録画した内容に見出しをつける タイトル名変更 サムネイル設定	0	0	0
見たい場面を集める (プレイリスト編集)	0	×	×
プレイリストに沿って映像集を作 る(ディスク内コピー)	0	×	×
本機で録画した内容を他の機器で再生する	お使いになる機器がDVD-RAM対応機器であれば再生できます。その機器の取扱説明書にしたがって操作してください。	本機で「DVD-Videoファイナライズ処理」をしてください。処理後は、お使いになる機器がDVDビデオ対応機器であれば再生できます。(一部再生できない機種もあります。)	本機で「DVD-Videoファイナライズ処理」をしてください。処理後は、お使いになる機器がDVDビデオ対応機器であれば再生できます。(一部再生できない機種もあります。)
メッセージが出てディスクが使え ないときは	初期化をしてください。初期 化しても使えない場合は、 DVD-RAM物理フォーマッ トもお試しください。	初期化をしてください。	_

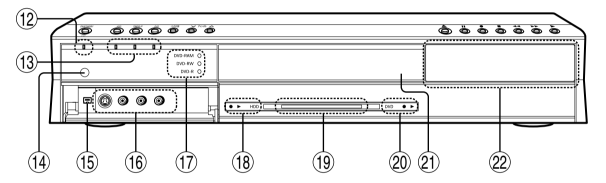
## 各部のなまえ

くわしくは<br />

ゆのページをご覧ください。

## 上面と前面





- ③ 入力切換ボタン ○32ページ受信中の放送と、接続端子からの入力とを切り換えます。
- ④ チャンネルボタン ♪20、33ページ チャンネルを選択します。
- ⑤ オープン/クローズボタン(▲)応20、21ページディスクトレイを開閉します。
- ⑥ 一時停止ボタン( ) № 35、62ページ 再生や録画を一時停止します。

- ⑦ 録画ボタン(●) □34ページ 録画を開始します。
- ⑧ 停止ボタン(■) ♪35、62ページ 再生や録画を停止します。
- ⑨ ピクチャーサーチボタン( ◄ )□ 66ページ再生を早戻しします。
- ① ピクチャーサーチボタン( ►► )○ 66ページ再生を早送りします。
- (1) 再生ボタン(►) 応62ページ再生を開始します。

①N/STANDBYインジケーター□ 20、21ページ電源入/待機の状態を表示します。

- ③3モードボタンインジケーター 使用中のモードを表示します。
- (14) リモコン受光部 □準備編 14ページ
- ①5 DV IN端子 ○134ページ DVデジタルビデオカメラなどからの映像・ 音声をダビングするときに使います。
- (16) INPUT2端子 ♪39ページ ビデオデッキやカメラー体型ビデオなどから映像・音声をダビングするときに使います。
- (f) **メディアインジケーター** ディスクトレイにはいっているメディアの 種類を表示します。

## (18) 動作状態インジケーター(HDD)

内蔵HDDの動作状態を表示します。

●:録画状態ト:再生状態

● ▶:ディスク内コピー中など

- (19) HDDインジケーターHDDモードのときに表示します。
- ② **動作状態インジケーター(DVD)**DVD側の動作状態を表示します。

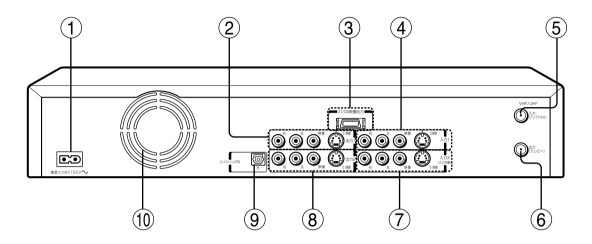
●:録画状態▶:再生状態

● ▶:ディスク内コピー中など

- ② ディスクトレイ ♪20ページ DVDドライブにディスクを入れます。
- ② 表示窓 ♪18ページ

#### 各部のなまえ(つづき)

### 背面



- 電源入力端子 □準備編17ページ 付属の電源コードを接続します。
- ② 出力1端子 ♪準備編18、22ページ テレビやAVアンプに映像・音声信号を出力 します。
- ③ D1/D2映像出力端子♪準備編19ページ テレビやモニターに映像信号を出力しま す。テレビやモニターにD1/D2端子がある ときに接続します。
- (4) 入力1端子 ♪39ページ 他のビデオデッキやカメラー体型ビデオな

他のビデオデッキやカメラー体型ビデオなどの外部機器からの映像・音声出力端子と接続します。

- ⑤ VHF/UHF入力端子 ♪準備編16ページ テレビのアンテナ線を接続します。
- ⑥ VHF/UHF出力端子 ♪準備編16ページ テレビのアンテナ入力端子と接続します。

## ⑦ 入力3(入力自動)端子◎準備編20、21ページ

CSデジタルやBSデジタル放送を受信するときは、入力自動録画をするために、別売のCSデジタルまたはBSデジタルチューナーの映像・音声出力端子と接続します。また、他のビデオやカメラー体型ビデオなどの外部機器からの映像・音声の入力としてもお使いになれます。

BSデジタルのワイド放送を録画するには、入力3 (入力自動)のS1映像端子に接続してください。 チューナー側の設定が正しくない場合や、映像端子 (黄)で接続している場合にはアスペクト情報(画面 比)が正しく検出されないことがあります。

⑧ 出力2端子 ☆準備編18、22ページ テレビやAVアンプに映像・音声信号を出力 します。

## ⑨ ビットストリーム / PCM光端子○準備編23、24、25ページ

光デジタル音声信号を出力します。デコーダー内蔵AVアンプなどの光デジタル音声入力端子と接続します。

光デジタルケーブルを接続するときは、 キャップをはずし、形状を合 わせて奥までしっかり差し込 んでください。端子を使わな いときは、ほこりが付かない ようキャップを取り付けてく ださい。

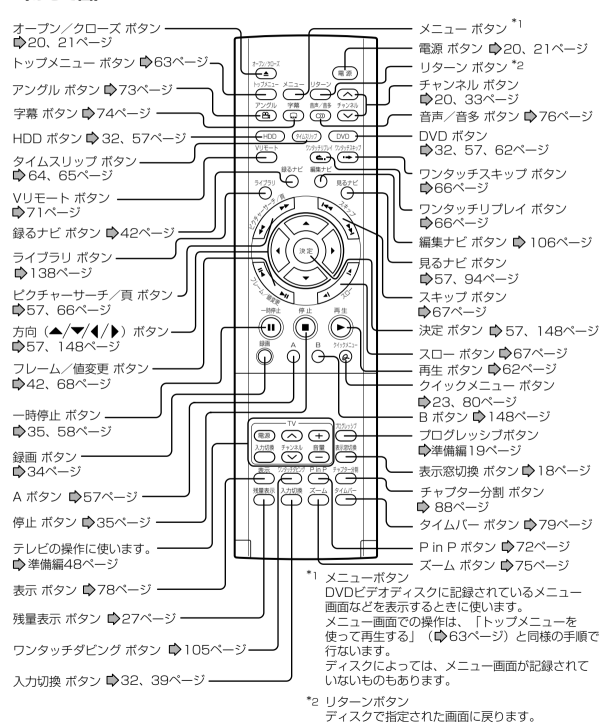
## (10) 冷却用ファン

通風孔をふさがないでください。

#### 各部のなまえ(つづき)

### リモコン

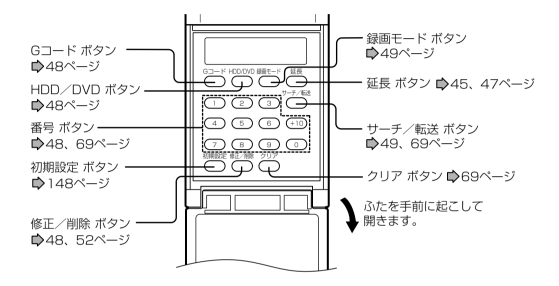
### (おもて面)



ディスクの説明書もご覧ください。

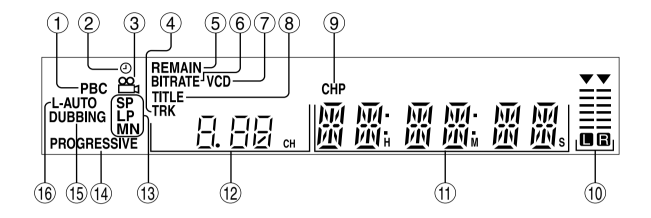
16

## (ふたの中)



#### 各部のなまえ(つづき)

### 表示窓



#### ■ 表示窓の見かた

## 1)PBC表示

「PBC」(♪155ページ)が「入」で、PBC付きビデオCDがはいっているときに点灯します。

## (2) 録画予約アイコン表示

録画予約があるときに点灯します。

#### (3) アングルアイコン表示 ▶73ページ

マルチアングルで記録されている映像部分を再生しているときに点滅します。

#### (4) トラック表示

トラック番号を表示しているときに点灯します。

#### (5) 残量表示

残量時間を表示しているときに点灯します。

## ⑥ ビットレート表示

録画時設定されたビットレート値、または 再生時の実際のビットレート値を表示して いるときに点灯します。

### (7) VCD/CD表示

VCD:ビデオCDがはいっているときに点灯します。

CD: CDがはいっているときに点灯します。

#### (8) タイトル表示

タイトル番号を表示しているときに点灯し ます。

#### (9) チャプター表示

チャプター番号を表示しているときに点灯します。

## ① 音声出力レベルメーター

アナログ音声の出力レベルを表示します。 L+R:ステレオおよび二重放送(主+副)

L: 左チャンネル(主音声) R: 右チャンネル(副音声) L、R消灯: モノラル

レベルメーター表示はあくまでも目安であり、正確に音量を表示するものではありません。

## (11) マルチ表示

現在の時刻、経過時間、残量、録画予約時刻、チャプター番号、メッセージなどを表示します。

## (12) チャンネル表示

チャンネル、外部入力、タイトル番号、トラック番号、ビットレートなどを表示します。

## (13) 画質モード表示 応 159ページ

現在選ばれている画質モードが点灯します。

MN(マニュアル=任意)/SP(スタンダード・プレイ=標準)/LP(ロング・プレイ= 長時間)/ジャスト(自動)のときは「MN」 「SP」「LP」の3つが同時に点灯します。

## (14) プログレッシブ表示

プログレッシブ方式で信号が出力されているとき点灯します。

## (15) ダビング表示

番組のコピーまたは移動中に点灯します。

## 16 入力自動表示

CSデジタル/BSデジタルチューナーなどでの入力自動録画の設定を「入」にしているときに点灯します。

# 操作をはじめる前に

#### ■ 準備はお済みですか?

- 別冊の「準備編」をご覧になり、必要な準備を済ませてください。
- テレビやオーディオシステムなど、接続機器の 電源を入れ、本機をつないでいる入力に切り換 えてください。

#### ■ 電源の入れかた

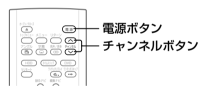
(本書は、本体および本体に接続した機器(テレビなど)の電源がすべてはいっていることを前提に説明しています。)

電源を入れるには、本体の「ON/STANDBY」ボタンまたはリモコンの「電源 | ボタンを押します。

#### ON/STANDBYボタン



ON/STANDBYインジケーター



電源がはいると、本体のON/STANDBYインジケーターが、赤(待機状態)から緑(電源入り状態)に変わります。

しばらくするとスタートアップ画面が表示されます。

次に画面の右上に「Loading」のアイコンが表示 されます。





このアイコンが消えると、本機は操作できる状態になります。ディスクがはいっている状態では、ここまでの起動時間が若干長くなる場合があります。

## ■ 本機を通してテレビを見る

本機の電源がはいったあとは、通常はテレビに放映中の映像が出ています。(再生を止めたときも、画面はテレビの映像になります。) このときは、本機の「チャンネル」ボタンで見たいチャンネルが選べます。

#### ■ ディスクの入れかた

本機で使用できるディスクをご確認のうえ、正 しくお使いください。(♪6、7ページ)

## 注意

ディスクトレイに、手を入れないこと。 指をはさみ、けがの原因となることが あります。

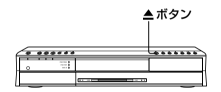
特にお子様がいるときにはご注意ください。

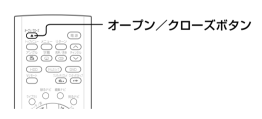
• ひび割れ、変形、または接着剤などで 補修したディスクは使用しないこと。

#### 1 ディスクトレイを開ける

本体の「▲」ボタンまたはリモコンの「オープン/ クローズ」ボタンを押します。

禁止





#### 2 ディスクを入れる

カートリッジなしのディスク

再生面を下にして置きます。

再生するディスクによってディスクの大きさが 違いますので、それぞれ溝にそって正確に置い てください。溝からはずれていると、ディスク を傷つけたり、故障の原因になります。



ディスクは、内側の溝に合 わせて置いてください。

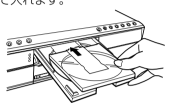
## <u>TYPE1/TYPE2/TYPE4カートリッジDVD-</u>RAMディスク

#### 片面ディスク

印刷がある面を上にして、矢印を奥に向けて、 ディスクトレイの溝に合うように奥まで入れま す。

#### 両面ディスク

記録/再生する面の表示を上にして、矢印を奥に向け、ディスクトレイの溝に合うように奥まで入れます。



#### 3 ディスクトレイを閉める

本体の「▲」ボタンまたはリモコンの「オープン/ クローズ | ボタンを押します。

#### ∅お知らせ

- ディスクトレイの出し入れは、本体またはリモコンの ボタン操作で行ってください。また動いているディス クトレイに力を加えないでください。故障の原因とな ります。
- 本機で再生できないディスクやディスク以外のものを、 ディスクトレイに置かないでください。
- ディスクトレイを上から強く押したり、ディスク以外の ものをのせないでください。故障の原因となります。
- ディスクトレイが閉まる途中で止まった場合、保護処理機能により自動的にもう一度出てきます。止まった状態で無理に閉めようとすると、破損する可能性がありますのでご注意ください。
- 万一ディスクがトレイから取り出しできなくなった場合は、いったん本機の電源を切り、その後本体の「▲」ボタンまたはリモコンの「オープン/クローズ」ボタンを押すことによって、本機の電源が入りディスクトレイが開く場合があります。この操作を行なってもディスクが取り出せない場合は本取扱説明書の裏表紙に記載の「東芝家電修理ご相談センター」までご相談ください。

## ■ 電源の切りかた

本体の「ON/STANDBY」ボタン、またはリモコンの「電源」ボタンを押します。

画面右上に「Unloading」のアイコンが表示され、ON/STANDBYインジケーターが赤に変わり、そのあと電源が切れて待機状態になります。

#### ご注意

• 動作中(ON/STANDBYインジケーターが緑点灯)または赤点灯に切り換わった直後に停電したり電源プラグをコンセントから抜いた場合は、内蔵HDD(ハードディスク)とDVD-RAMディスクに録画できなくなる場合があります。

万一そのような状態になった場合、本機のディスク初期化機能で初期化すれば、録画できるようになりますが、そのときには録画されていた内容はすべて消去されてしまいますので注意してください。

- 本機で使用したときに異常を示すアラート(警告)表示が出るDVD-RAMディスクを、本機以外の機器で録画/再生すると、ディスク内部のデータを破損し、再生できなくなることがありますので注意してください。ディスクを初期化して正常な状態に戻した場合は問題なく使用できます。
- 本機が操作中に止まってしまい、何も動作しなくなった場合は、15分以上放置してみてください。操作ができるようになる場合があります。そのあとは、いったん電源を切り、再度電源を入れてお使いください。15分以上放置しても回復しない場合は、本体の「ON/STANDBY」ボタンまたはリモコンの「電源」ボタンを、10秒以上押しつづけてください。本機が強制的に終了処理をして、電源が切れますから、もう一度電源を入れてお使いください。(この処理は緊急的なものであり頻繁に行なわないでください。データが消去されたり破壊される場合もあります。)(15分の放置が有効に働くのは、「ブラウン管保護」(・157ページ)が「入」に設定してあるときに限ります。)

#### ∅お知らせ

• 内蔵HDDやDVD-RAM/R/RWドライブが動作しなくなった場合、ただちに本機の使用をやめ、電源プラグをコンセントから抜いて販売店に連絡してください。 異常なままで使用していると、破損の程度が進み、修理に時間と多額の費用がかかる場合があります。

### ■ トレイロック機能

ディスクトレイが開かないようにロックすることができます。

本体「II」ボタンまたはリモコンの「一時停止」ボタンを約3秒以上押しつづける

ロックを解除するときも、停止中に「一時停止」 ボタンを約3秒以上押しつづけます。

#### 多お知らせ

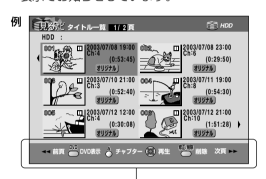
• 電源を切ったときはロックが解除されます。

#### 操作をはじめる前に(つづき)

## ■ GUI(グラフィカル・ユーザー・インターフェイス)の使いかた

再生するとき、録画するとき、あるいは好みで設定を変えるときなど、本機のほとんどの機能は、専用の画面表示が用意されていて、その上で操作ができるようになっています。

おもな操作方法は、画面下部の「操作ガイド」をご覧ください。リモコンのボタンの使いかたを、絵表示でお知らせしています。



操作ガイド

絵表示の例	
-------	--

#### おもな機能



方向ボタン

項目を選びます。



「決定」ボタン

選んだ項目や設定内容を決定します。



「DVD」 ボタン

モードの切り換えに使います。



「A I ボタン

表示内容を切り換 えます。



「頁(◀◀)」ボタン

前のページの表示に戻ります。

次頁 ▶▶

「頁(▶▶)」ボタン

次のページの表示 へ進みます。



「値変更」ボタン

数値を変更したり 設定を切り換えま す。



番号ボタン

数値を入力します。



「編集ナビ|ボタン

「編集ナビ」画面を 表示/終了します。

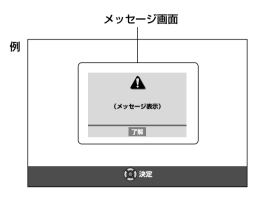


「初期設定」ボタン

機能設定画面を表示/終了します。

#### ■ メッセージが現れたら

操作中、メッセージ画面が表示されることがあります。状況により内容は異なりますが、おもに以下のように操作してください。





方向ボタン(◀/▶)でどちらかを選んだあと(緑色で選択) 「決定」ボタンを押してください。

メッセージ画面が消えます。



内容を確認したら「決定」ボタンを押してください。 メッセージ画面が消えます。



自動的に消えます。

選択項目なし

#### ■ クイックメニューの使いかた

本機の機能を幅広く利用するには、クイックメニューが簡単で便利です。クイックメニューとは、 再生中、録画中など、状態ごとに関連する機能を一覧表示するもので、ボタンひとつで呼び出せます。

- クイックメニューの基本操作
  - 1) 「クイックメニュー」ボタンを押す

以下のような画面(「クイックメニュー」)が表示されます。(表示内容は本機の使用状況によって異なります。)

クイックメニューの例



- 方向ボタン(▲/▼)で項目を選び「決定」ボタンを押す
- ●クイックメニューを途中で消すには

もう一度「クイックメニュー」ボタンを押す

または

「戻る」を選んで「決定」ボタンを押す

### ■ 状態表示

操作をすると、以下のようなマークが画面に約3 秒間表示され、動作の状態を示します。



#### おもな状態表示

(ディスクによっては該当しないものがあります。)

▶ : 再生Ⅱ : 一時停止■ : 停止▶▶ : 早送り◀◀ : 早戻し

▶★: 進む方向のスキップ(頭出し)\*
 |▲▼: 戻る方向のスキップ(頭出し)\*
 |▶x1/2: 進む方向のスローモーション
 |▼x1/2: 戻る方向のスローモーション

■ : コマ送り■ : 録画

●Ⅲ:録画一時停止

\*\*\*: タイトルの最後まで再生したときに表示

・→: ワンタッチスキップ▲・: ワンタッチリプレイffX<sup>7</sup>8<sup>n</sup>: チャプター分割

★: 進む方向の1/20スキップ
★: 戻る方向の1/20スキップ

\* マークと同時に以下も表示します。

| HDD | DVD-RAM | DVD-R | DVD-RW | : カストル 来早 / カストル 名お上が チャプカー 来

タイトル番号/タイトル名およびチャプター番号/ チャプター名

DVD-VIDEO : タイトル番号およびチャプター番号

| VCD | CD | : トラック番号

#### ❷お知らせ

- 状態表示が出ないようにしたいときは、初期設定で 「画面表示」(♪ 157ページ)を「切」に設定します。
- 経過時状態表示のほかに、設定の状況などを追加して表示させることもできます。 → 78ページをご覧ください。

#### 操作をはじめる前に(つづき)

## ■ 起動時/終了時のアイコン表示

起動時/終了時に画面右上に出るアイコンには以下のようなものがあります。これらが表示されている間は、本機はそれぞれ以下の処理をしています。



起動・ディスクの読み込み・録画終了



ディスクの取り出し・終了



トレイの引き出し



トレイの収納

## 本取扱説明書について

この取扱説明書では、機能ごとにお使いになれるディスクの種類を以下のマークで表しています。

| HDD | : 内蔵HDD(ハードディスクドライブ)

DVD-RAM: DVD-RAMディスク

DVD-R : DVD-Rディスク

DVD-RW: DVD-RWディスク

DVD-VIDEO : DVDビデオディスク

<u>vcd</u>:ビデオCD

CD : 音楽用CD

また、操作方法は特にことわりのない限り、リモコンでの操作を中心に説明しています。本体のボタンは、リモコンのボタンとマークが同じであれば使いかたも同じです。

録画中にコピーガード信号を検出した場合には、録画は自動的に一時停止し、画面にはメッセージが表示されます。この状態は「一時停止」ボタンを押しても解除できません。(「停止」ボタンで録画を停止させることはできます。)コピーガード信号が継続して検出されると録画を停止します。

# 録画

録画をしてみましょう。

- ●録画の前に
- ●番組を録画する
- CSデジタル/BSデジタルの 番組を自動的に録画する
- 外部機器から入力して録画する
- ●番組を予約録画する (録るナビ)
- Gコード予約
- ●その他

## 録画の前に

本機で録画するときに知っておきたい情報です。録画の前にお読みください。

本機はハードディスク(HDD)を内蔵しています。従来のビデオデッキでは、録画するにはテープが必要でしたが、本機はこのHDDに録画ができますので、テープの出し入れや録画する位置を確認するなどの手間がいらず、すぐに録画がはじめられます。さらにDVD-RAMディスクを使えば、テープと同様に録画ができるほかに、内蔵HDDに録画した内容を編集して、必要なところだけをDVD-RAM/R/RWディスクにライブラリとして残すことができます。

#### ■ 準備はお済みですか?

テレビ番組を録画する際は、録画したいチャンネルが本機で受信できていることを事前にご確認ください。

録画したいチャンネルが本機を通して映らないときは、別冊の「準備編」をもう一度お読みになり、接続や各設定が正しく行われているかお調べください。

また、本機の時計の時刻設定が済んでいないと、 あらゆる録画ができません。初期設定で時刻設定 を済ませてください。

#### ■ ディスク初期化について

DVD-RAMディスクは、新品でもはじめて使う前にディスクを初期化してください。初期化することによって、本機で使用するディスクとして情報を管理することができるようになります。

内蔵HDDは通常初期化する必要はありませんが、HDD自身が何らかのトラブルで正常に使用できなくなった場合は、初期化することで元どおり使用できるようになる場合があります。ただし、HDDを初期化すると、中に録画してあるタイトルと、それまでのライブラリ情報・予約履歴がすべてなくなりますので、事前にライブラリ情報をDVD-RAMディスクにダビングし、タイトルを消去してよいかどうかを十分確かめてから、初期化してください。

DVD-RWディスクを初期化してそれまで録画されたものを一括ですべて消すことができます。 DVD-Rディスクは、初期化は不要です。

DVD-RAM/RWディスクの初期化については ♪28 ページをご覧ください。

DVD-RAMディスクを初期化しても使用できない 場合、初回設定で「DVD-RAM物理フォーマット」を することで使用できるようになる場合があります。

物理フォーマットのしかたは ▶29ページをご覧ください。

### ■ DVD-RAMディスクに録画するときは

本機で録画できるディスクを確認のうえご用意ください。(♪6、7ページ)

ディスクによっては、本機に入れたときに初期化が必要な場合があり、メッセージでお知らせします。画面の指示にしたがって初期化をすると、本機で録画や再生ができるようになります。 なお、パソコンなどで初期化したディスクは、使用できない場合があります。

#### ご注意

・本機の録画にはDVD-RAM規格Version2.0または2.1 に準拠したDVD-RAMディスクだけが使用できます。ただし、規格に準拠している場合でも、複雑な記録がされているDVD-RAMディスクには、記録されているデータを保護する意味で追加の録画ができないことがあります。記録済みのDVD-RAMディスクに録画を追加する場合は、事前に、録画ができるか/残量時間が表示されるかを確認し、それらが問題なくできていれば録画用のディスクとして使用できます。重要な録画には、新しいDVD-RAMディスクのご使用をお勧めします。

#### ■ DVD-RWディスクに録画するときは

本機で録画できるディスクを確認のうえご用意ください。(♪6、7ページ)

ディスクによっては、本機に入れたときに初期化が必要な場合があり、メッセージでお知らせします。 画面の指示にしたがって初期化をすると、本機で録 画や再生ができるようになります。

なお、パソコンなどで初期化したディスクは、使用できない場合があります。

DVD-RWディスクに録画したあと、他の機器で再生するには、ファイナライズ処理をしてください。 (♪130ページ)

ただし、ファイナライズ処理をすると、追記できな くなります。追記したい場合は、ファイナライズを 解除してください。(♪130ページ)

• 本機以外で録画したDVD-RWディスクのファイナライズ・ファイナライズの解除・追記はできません。

集

- DVD-VRモードで記録されたディスクへの追記や編集はできません。
- 本機以外で録画した未ファイナライズのディスクは 認識できません。間違えて初期化をしないようにご 注意ください。
- DVD-Video作成したDVD-RWディスクは自動的に ファイナライズされていますので、ファイナライズ 解除しないと追記できません。

### ■ DVD-Rディスクに録画するときは

本機で録画できるディスクを確認のうえご用意く ださい。(♪6、7ページ)

DVD-Rディスクに録画したあと、他の機器で再生するには、ファイナライズ処理をしてください。(♪130ページ)

ただし、ファイナライズ処理をすると、追記できなくなります。

- いったんファイナライズをしたディスクは、ファイナライズを解除することはできません。
- 本機以外で録画したDVD-Rディスクのファイナライズ・追記はできません。
- DVD-Video作成したDVD-Rディスクは自動的に ファイナライズされていますので、追記することは できません。

### ■ あとでDVD-R/RWに記録する内容を内蔵 HDDやDVD-RAMに保存するときは

(♪36ページ)

### ■ ディスクの空き容量を調べる

#### 1) 「残量表示」ボタンを押す

画面の下側に、ドライブごとの現在の残量が表示されます。本体表示窓には選択中のドライブの残量が表示されます。

2)残量を確認したら、もう一度「残量表示」ボタンを押して表示を消す

#### ∅お知らせ

ディスクの空き容量は、「録るナビ」画面の「クイックメニュー」から「残量計算」を選んでも調べられます。 (♪46ページ)

## ■「HDDに空きがないので …」と表示された ときは

内蔵HDDが記録内容でいっぱいです。不要なタイトルを削除したり、必要な記録内容をDVD-RAMディスクに移動したりすると、その分新たな録画ができるようになります。

### ■ 予約録画について

待機状態や、再生・録画・編集中でも、予約録画開始時刻になると、自動的に電源を入れたり、それまでの動作を中断して予約録画を開始します。

## ■ 他の動作中に録画予約時刻になったときは

本機では基本的に、予約録画の実行が最優先されます。現在、録画ボタンを押して録画していても、録画予約の開始時刻になると、現在の録画を停止して、予約された録画をします。

DVD-Video作成中またはファイナライズ中に予約開始時刻になった場合は、予約録画が実行されない場合があります。(♪120ページ、133ページ)

## ■ 録画予約時刻が重なったときは

前の録画が終わらなくても、次の予約の開始時刻になると次の録画が始まります。

そのときには、次の録画開始時刻の約15秒前に先の録画が終了します。(ただし、同一ドライブに続けて9時間を越える録画予約があると、約2分前に前の録画が終了します。)また、前の録画がDVD-R/RWの場合は、終了処理のため約2分前に前の録画が終了します。終了処理のあいだは、DVD-R/RWの操作はできません。

#### ご注意

- 録画終了後、画面右上に「Loading」のアイコンが表示されます。これは録画終了処理(記録管理情報を記録する)をしていることを示すもので、この表示が消えるまでチャンネル切換以外の操作を受け付けません。録画終了処理時間は録画時間やディスクの使用量によって異なります。
- 録画中に本機を動かさないでください。ディスクを傷つけたり、録画内容を読み出せなくなることがあります。
- 本機動作中に、電源プラグをコンセントから抜いたり、停電した場合には、録画内容がすべて消えることがあります。
- 予約録画の開始時刻約5分前以降に、停電したり停電が復帰した場合には、その予約録画が実行されない場合があります。

#### 録画の前に(つづき)

## DVD-RAM/RW ディスクの初期化について(論理フォーマット)

本機ではじめてDVD-RAM/RWディスクをお使いになるときは必ずお読みください。 DVD-Rディスクの場合、初期化は不要です。

次のような場合はディスクの初期化が必要です。(メッセージがお知らせする場合もあります。)

#### 例:

- 本機ではじめてDVD-RAM/RWディスクをお使いになるとき(新品のディスクなど)
- 録画/削除をくり返して、不要なデータがディスクに蓄積したとき
- エラーなどディスクにトラブルが起きたとき
- パソコン用のDVD-RAMディスクも、この初期化をすると、本機での録画用としてお使いになれます。(♪8ページ)

初期化という処理をすると、ディスクが論理的にフォーマットし直され、ディスク本来の性能と容量を最大限に利用できるようになります。ただし、初期化をすると、それまで記録されていたデータは、すべて消去されますので、使用中のディスクの初期化をする場合は、事前に記録内容を確認して、消去されても差し支えないことを確認してください。

#### ■ 初期化のしかた

初期化するディスクを本機に入れてください。 ディスクの入れかたは、**♪**20ページをご覧くだ さい。

1) 停止中に、「クイックメニュー」ボタンを押す

以下のような画面(「クイックメニュー」)が出ます。(表示内容は本機の使用状況によって異なります。)

例



## 2)方向ボタン(▲/▼)で、「ディスク管理」を選び、「決定」ボタンを押す

右側にサブメニューが出ます。

匃



3)方向ボタン(▲/▼)で、「DVD初期化」を選び 「決定」ボタンを押す

例



#### ディスク番号

ディスクは初期化時に、管理のため自動的に番号が割りふられますが、好きな番号(3ケタまで)と、両面ディスクの区別用に、AB面を任意につけることができます。DVD-RWディスクでは、ディスク番号は設定できません。

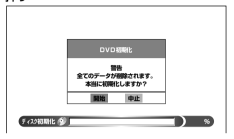
- (1)方向ボタン(▲/▼)でディスク番号の「変更」 を選び、「決定」ボタンを押す
- (2) 方向ボタン(▲/▼)を押して数字を選ぶ
- (3) 方向ボタン(◄/▶)を押してケタを移動する
- (4)(2)と(3)をくり返す
- (5) 「決定」ボタンを押す

#### ディスク名

お好みでディスク名をつけられます。

(1)方向ボタン(▲/▼)でディスク名の「変更」を 選び、「決定」ボタンを押す 文字入力画面が表示されます。

- (2) 「文字入力のしかた」(♪30ページ)にした がってディスク名を入力する
- (3) 「A |ボタンを押して文字入力画面を消す
- 4) 方向ボタンで「開始」を選び、「決定」ボタンを 押す



5) 方向ボタンで「開始」を選び、「決定」ボタンを 押す

初期化が始まります。



初期化が終わると、画面が消えます。

## DVD-RAM 物理フォーマットについて

物理フォーマットをすることで、使用できない(何度初期化しても正しく認識されなかったり、使用しているうちに認識されなくなった)DVD-RAMディスクが、使用できるようになる場合があります。(使用可能になることを保証するものではありません。)

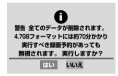
「DVD-RAMディスクの初期化」は管理情報という一部のデータを書き換えるだけですが、「DVD-RAM物理フォーマット」はディスク内のデータすべてを書き換えるので、非常に時間がかかります。

4.7GB片面のDVD-RAMディスクで約70分かかり、「DVD-RAM物理フォーマット」を実行中は、予約録画や入力自動録画を含め、すべての他の機能は、処理が終了するまで働きません。また、DVD-RAMディスクに記録されていたすべての情報は消去されます。この機能を使用する前には十分に注意してください。

- 1) 停止中に、「初期設定」ボタンを押す。
- 2)方向ボタン(◄/►)で「管理設定」を選び、「決定」ボタンを押す

例 管理設定 ジャンル5定 持機時省エネ設定 切 HDDパワーモード 標準 HDD ポター・トル 制除 HDD 初州化

- 方向ボタン(▲/▼)で「DVD-RAM物理フォーマット」を選び、「決定」ボタンを押す
- 4)メッセージ画面が表示されたら、方向ボタン (◄/►)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押し て実行する



中止する場合は「いいえ」を選び、「決定」ボタンを押す

5)終了後自動で電源を切るかのメッセージ画面が表示されたら、方向ボタン(◀/▶)で「はい」または「いいえ」を選び、「決定」ボタンを押して実行する

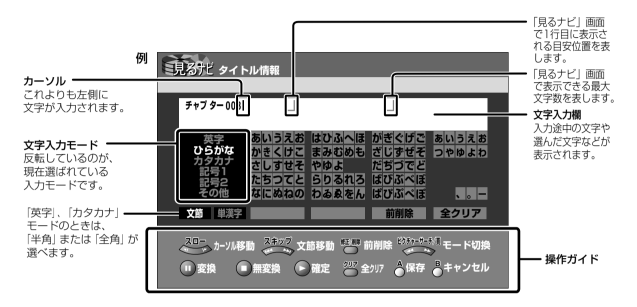
#### ∅お知らせ

- ディスクが汚れている状態で「DVD-RAM物理フォーマット」をすると、物理フォーマットに失敗する場合があります。また、物理フォーマットに失敗しない場合でも、記録に失敗しやすいディスクになります。必ず事前に汚れを確認し、必要に応じてディスクをクリーニングしてください。クリーニングをしても取り除けない傷や汚れがある場合、物理フォーマットはしないでください。
- 次のようなDVD-RAMディスクに効果が期待できます。 - 物理フォーマットが正しくされていないディスク
  - ディスク上の汚れやほこりなどが原因で、書込みエラーが多く発生し、追加記録ができなくなったり、 通常の初期化ができなくなったディスク
- 途中で物理フォーマットに失敗した、または中止した ディスクを使用する場合は、物理フォーマットを最初 からやり直す必要があります。
- ディスク内部の欠陥数が、本機の管理上限を超えた場合、物理フォーマットをしても使用できません。
- 物理フォーマットでエラーが発生すると、表示窓に 「ERR-01」が表示されます。
   このエラーメッセージを消すときは、リモコンの「表示」ボタンを押してください。

#### 録画の前に(つづき)

### 文字入力のしかた

ディスク名やタイトル名・チャプター名を画面上のソフトウェアキーボードから入力できます。ネットdeナビ機能を使って、パソコンからも文字入力できます。



## ■ リモコンのボタンと操作ガイド

文字はおもにリモコンの方向ボタンを使って入力 します。その他に使うボタンは画面下部の操作ガ イドでお知らせします。

例

70-

: 左右にカーソルの位置を移動します。

1 2 3 4 5 6 7 8 9 : 数字を入力します。

修正/削除

: カーソルより左にある文字を、一文字

ずつ削除します。

: 入力欄にある文字を、すべて削除しま

9 。

ヒクチャーサーチ/頁 : 入力するモードを切り換えます。



: 入力欄の文字を保存して、前の画面に 戻ります。



: 文字入力をキャンセルして、前の画面

に戻ります。

スキップ

変換する文字群の変換単位を、前後に 移動します。

: ひらがなを漢字に変換します。

: ひらがなを漢字に変換しないで、ひら がなのまま決定します。

□ : 変換した漢字を決定します。

## ■ 入力モードを切り換える

文字を入力する前に、「頁(◀◀/▶▶)」ボタンを押して、入力モードを選びます。 選べるモードは以下の6つです。

#### |英字|:

アルファベットや数字を入力できます。

#### 「ひらがな」:

ひらがなを入力できます。入力したひらがなは 漢字に変換できます。

#### 「カタカナ |:

カタカナを入力できます。

#### 「記号1 |、「記号2 |、「その他 |:

特殊な文字や、絵記号などを入力できます。

#### ∅お知らせ

- •「文節移動」、「変換」、「無変換」、「確定」は、ひらがなモード以外では使用できません。
- ・文字入力モードは、方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定」 ボタンを押しても切り換えられます。

#### ■ 文字を入力する

カーソルの左側に文字がはいっている場合があり ます。不要であれば、次のいずれかの方法で文字 を削除してください。

#### 文字削除のしかた

- 文字入力欄の文字をまとめて削除する 方向ボタン(▲/▼/◄/▶)で「全クリア」を選び、 「決定|ボタンを押す またはリモコンのふたを開けて「クリア | ボタ ンを押す
- カーソルの左側の文字を1字削除する 方向ボタンで「前削除」を選び、「決定」ボタン またはリモコンのふたをあけて「削除」ボタン を押す

#### 1) 「頁」ボタンを押して、入力モードを選ぶ

例:「サンタset |を入力する カタカナモードを選びます。

漢字を入力するには、「漢字を入力する |をご覧 ください。

2) 方向ボタン(▲/▼/◄/▶)で文字を選び、「決定」 ボタンを押す

カーソル(1)の位置に、選んだ文字がはいりま

「サ |→ 「決定 |→ 「ン |→ 「決定 |→ 「夕 |→ 「決定 |の 順に押します。

3) 「頁」ボタンで新しいモードに切り換えて、2) の要領で文字を選ぶ

「s |→ [決定 | → [e | → [決定 | → [t | → [決定 | の順に 押します。



さらに文字を追加する場合は、1)、2)の手順を くり返します。

4) 文字入力が終わったら、「A」ボタンで保存する 画面が変わり、入力したディスク名やタイトル 名が表示されます。

#### 多お知らせ

- 入力できる文字は、全角で32文字、半角で64文字
- 入力欄に必要ない情報が表示されていたり、入力済 みの文字を訂正したいときには、「クリア」ボタンで 一括削除するか、「削除 | ボタンでいらない文字を削 除します。

#### ■ 漢字を入力する

例:「特集」を入力する

- 1) 「頁」ボタンを押して、ひらがなモードを選ぶ
- 2) 方向ボタン(▲/▼/◄/▶)で文字を選び、「決定」 ボタンを押す

「と」→「決定」→「く」→「決定」→「し」→「決定」→ 「ゅ |→ 「決定 |→ 「う |→ 「決定 |の順に押します。

3) 「一時停止」ボタンを押す

漢字に変換されます。

変換せずにそのままひらがなを入力したい場合 は、「停止」ボタンを押して無変換を選びます。

入力したひらがなに下線がついている状態でな いと、変換できません。

変換したい漢字が一度で出ないときには、「一 時停止」ボタンをくり返し押します。

変換したい漢字が出ないときには、方向ボタン (▲/▼/◄/▶)で、画面上の「単漢字 |を選び、「一 時停止」ボタンで漢字を一つずつ探せます。

4) 希望の漢字が表示されたら、「確定」で決定す



(確定を押す)

#### ■ 文節を移動する

変換途中に「スキップ」ボタンを押すと、隣の文 節を選べます。

文節のくくりが正しくないときは、「スロー」ボ タンでカーソルを移動すると変更できます。

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

## 番組を録画する

予約をしないで、今すぐ録画する手順です。

#### ■ 準備

- DVD-RAM/R/RWディスクに録画するときは、ディスクを入れてください。
  - ・録画できる残量があるディスクを入れてください。
  - ・カートリッジ付きのディスクの場合は、ライトプロテクトが「PROTECT」側になっていないことを確認してください。
- DVD-R/RWに録画する場合は、自動的にDVD互換モードが「入」の状態で録画されます。DVD互換モードには「入(主音声)」と「入(副音声)」がありますので、DVD-R/RWで録画する場合、初期設定で選んでください(♪160ページ)。DVD互換モードが「切」に設定されている場合は、「入(主音声)」で録画されます。
- DVD-R/RWに録画する場合は、記録する映像にあわせて「DVD-Video 記録時画面比」を設定してください。 (♪160ページ)



## ■ 3モードボタン(「HDD」ボタンまたは 「DVD」ボタン)を押して、記録先を選ぶ



**HDD**:内蔵HDDに録画します。

DVD: DVD-RAM/R/RWディスクに録画します。

DVD

# 2「入力切換」ボタンをくり返し押して、録画する放送などを選ぶ

ボタンを押すたびに、内容が変わります。

入力切換

**チャンネル**: 地上放送を録画(手順3へ)

**ライン1**: 本体背面の入力1の信号を録画(♪39)

ページ)

**ライン2**: 本体前面の入力2の信号を録画(♪39)

ページ)

**ライン3**: 本体背面の入力3の信号を録画(♪39)

ページ)

CSデジタル/BSデジタルチューナー を接続しているときは(♪37ページ)

**ラインU**: 再生している番組を録画(♪114ペー

ジ)

「入力切換」ボタンは5秒以上押し続けると入力自動録画機能(♪37ページ)が働きますのでご注意ください。



番号ボタンで、録画するチャンネルを選ぶ

123 456 7830 例:チャンネル6を選ぶ

0 - 6

チャンネル12を選ぶ 「1」→「2」(つづけて押す)

1 - 2

「チャンネル」ボタン(ヘ/~)でも選べます。

【「クイックメニュー」ボタンを押して、
クイックメニューを表示させる



方向ボタン(▲/▼)で「録画・画質/音質設定」を選び、「決定」ボタンを押す



方向ボタン(◄/►)で録画先を選び、「値変 更」ボタンで、画質、音質の設定No.を選 ぶ



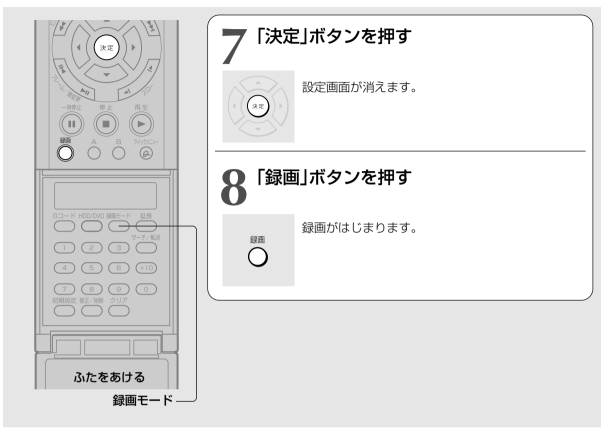
例



「モード」、「レート」および「音質」の内容については、**♪**43ページをご覧ください。

(つづく)

#### 番組を録画する



#### ■ 録画モードボタンの使いかた

通常の録画をする前の停止状態で、現在選択されているドライブの「録画・画質/音質設定」設定を切り換えられます。録画モードボタンを押すたびに、「録画・画質/音質設定」で設定されている5つの内容(SP/LP/マニュアル)のうち1つを切り換えできます。選択した内容は表示窓に表示されます。(SP/LP/MN)

#### ∅お知らせ

- 録画中は、チャンネルや画質モードなどの変更はできません。
- 録画できる最大のタイトル数は、DVD-RAM/R/RWディスクは99、内蔵HDDは396です。これを超えると空き容量があっても録画ができなくなります。
- 連続して録画できる時間は1回の録画につき最長9時間です。これを超えると録画が自動的に停止します。
- 録画中でも、「録るナビ」画面を表示させて録画予約ができます。
- 予約録画開始時刻が近づいているときは、録画ができない場合があります。
- モノラル放送は、録画するとステレオ音声として左右に同じ音声が記録されます。
- 「L-PCM」の音質モードで、音声多重放送を記録したときは、ステレオ音声として記録されます。 音声多重放送を録画したときの再生音は、「主音声」と「副音声」が同時に出力されますので、「音声/音多」ボタンで 出力する音声を選んでください。
- あとでDVD-R/RWに書き込む内容を内蔵HDDやDVD-RAMに録画する場合は、必ず「DVD互換モード」(♪ 160ページ)を「入」に設定して録画してください。
- 「DVD互換モード」(♪160ページ)を「入」に設定しているときは、モノラル放送は左、右チャンネルにそれぞれ同じ音声が記録され、二カ国語放送は選んだ主、または副音声が左、右チャンネルの両方に記録されます。
- ディスクの記録状態により、「録画」ボタンを押してから実際に録画が始まるまでの時間には若干の差があります。
- 録画中に録画予約の開始時刻になると、現在の録画を中止して予約録画を優先して開始します。現在の録画を継続するには、録画予約を取り消してください。
- レート1.4Mbps、画面比16:9の設定でDVD-R/RWへ録画すると、画面比を4:3に変更して録画されます。

集

#### ■ 緑画を終了する

「停止」ボタンを押す

## ■録画を一時停止する(不要な場面をカットする)

録画中に、「一時停止」ボタンを押す

「一時停止」ボタンをもう一度押すと、録画がはじまります。

#### ∅お知らせ

• 録画中に一時停止することで、自動的にチャプターの 境界ができます。

#### ■ 録画チャンネルを変える

- 1) **録画中に、「一時停止」ボタンを押す** 録画が一時停止します。
- 2) 「チャンネル」ボタンで録画チャンネルを変える
- 3) 「一時停止」ボタンを押して、録画を再開する

## ■ 録画しながら別の番組を見る(録画中に裏番組を見る)

- 1) 録画をはじめる
- 2) テレビの入力切換を「テレビ」にする
- 3) テレビ側のチャンネルボタンで、見たい番組 を選ぶ

## ■録画時のノイズを低減する機能を使う (録画DNR)

録画の前に、初期設定で「録画DNR」を設定します。 内容の詳細は♪161ページをご覧ください。

#### ■ 録画と再生を同時に行なう

- ●再生中に、もう一方のディスクに録画するには 一度再生を止めてから、再生していない方の ディスクを「DVD」ボタンまたは「HDD」ボタン で選び、録画の操作をしてください。
- ●録画中に、もう一方のディスクを再生するには 録画中でない方のディスクを「DVD」ボタンま たは「HDD」ボタンで選び、再生の操作をして ください。

#### ∅お知らせ

• ダビング中には利用していないドライブで録画または 再生ができますが、録画と再生を同時に行なう「追っ かけ再生」や「別タイトル再生」はできません。

### ■ 録画中に、録画の終了時刻を設定する

- 1) **録画中に「クイックメニュー」ボタンを押す** 「クイックメニュー」が表示されます。
- 2)方向ボタン(▲/▼)で「録画終了時刻設定」を選び、「決定」ボタンを押す

表示が以下のように変わります。

例 録画終了時刻設定 14:10

- 3)方向ボタン(◀/▶)で入力位置を選び、「値変 更」ボタンを押して設定を変える
- 4) 「決定」ボタンを押す

#### ∅お知らせ

- 録画終了時刻を設定すると、予約録画となって本体表示窓に録画予約表示(「② | )が点灯します。
- ・終了時刻は、現在の時刻よりも5分以降の時刻にしか 設定できません。

#### 番組を録画する(つづき)

## ■録画中に、録画してある別のタイトルを再生する(別タイトル再生) HDD DVD-RAM

内蔵HDDやDVD-RAMの録画中に内蔵HDDやDVDに録画してある別のタイトルを再生することができます。

- 1) 録画中に、「見るナビ」ボタンを押す
- 2) 方向ボタンで、見たいタイトルを選び、「決定」ボタンを押す

選んだタイトルの再生が始まります。

「停止」ボタンを押すと再生が止まり、録画中の 画面に戻ります。もう一度「再生」ボタンを押す と、止めた続きを再生します。

#### ∅お知らせ

- 別タイトルの再生画像が出るまでに、時間がかかることがあります。
- 別タイトル再生中は、以下のことはできません。 ープログラム再生(リピート、イントロスキャンなど) ー編集(プレイリスト作成、ダビング、タイトル/ チャプター名設定、サムネイル設定など)
- リレー録画(♪50ページ)またはAB面録画(♪50ページ)のりしろ部分の録画中はHDD別タイトル再生はできません。
- リレー録画またはAB面録画でDVD-RAMの別タイト ル再生中、のりしろ部分到達時は再生を停止します。
- ディスクの記録状態によっては、再生中に一時停止する場合があります。
- ダビング中には利用していないドライブで録画または 再生ができますが、録画と再生を同時に行なう「追っ かけ再生」や「別タイトル再生」はできません。

### ■ あとでDVD-R/RWに記録する内容を内蔵 HDDやDVD-RAMに録画する

必ず「DVD互換モード」(♪160ページ)を「入」に 設定して録画してください。

予約録画については、予約ごとに「DVD互換モード」を設定します。(♪44ページ)

#### ■ 緑画中にチャプターを作成する

**録画中に「チャプター分割」ボタンを押す** 押したところにチャプター境界ができ、その前後 が別々のチャプターになります。

#### 変お知らせ

• DVD-R/RWに録画したタイトルは、あとからチャプター分割できません。

### ■ DVD-R/RW録画時にチャプターを自動作 成する

「DVD-Video時チャプター分割」(♪ 161ページ)を設定する

### はじ め I

## 録

再

生

編

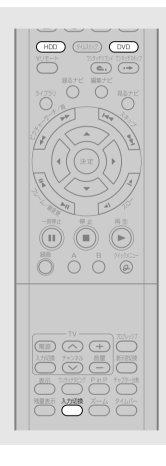
集

ライブラリ

番組予約機能のあるCSデジタル/BSデジタルチューナー、BSデジタルチューナー内蔵テレビ(別売)などを組 み合わせて使うとき、録画予約の設定が簡単にできます。

#### ■ 準備

- 準備編♪20、21ページの接続をしてください。
- DVD-RAM/R/RWディスクに録画するときは、ディスクを入れてください。
  - ・録画できる残量のあるディスクを入れてください。
  - ・カートリッジ付きのディスクの場合は、ライトプロテクトが「PROTECT」側になっていないことを確認 してください。
- DVD-R/RWディスクを使用すると、有料放送などの「一度だけ録画が許可された放送」は録画できませ ん。そのときは、内蔵HDDまたはDVD-RAMディスクを使用してください。



### CSデジタル/BSデジタルチューナーの 番組予約を設定する

接続するチューナーの取扱説明書もお読みください。

### 3モードボタン(「HDD」ボタンまたは ▲「DVD」ボタン)で、記録先を選ぶ

HDD

DVD

**HDD**: 内蔵HDDに録画します。

**DVD**: DVD-RAM/R/RWディスクに録画します。

# 「入力切換」ボタンを約5秒以上押しつづけ



- 入力自動録画が「入」になります。 本体表示窓に「L-AUTO」が表示されます。
- チューナーの電源がはいると本機も自動的に電源 がはいり、録画を開始します。チューナーの電源 が切れると、本機の録画も停止します。

(つづく)

#### CSデジタル/BSデジタルの番組を自動的に録画する(つづき)

#### ■ 入力自動録画モードを解除するには

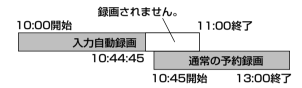
もう一度、「入力切換」ボタンを約5秒以上押しつ づける

本機表示窓の「L-AUTO |が消灯します。

#### ご注意

• 入力自動録画機能による録画が完了したら、すぐに入力自動録画モードを解除してください。意図しない番組が録画されたり、一部の機能が使用できない場合があります。

## ■ 入力自動録画と通常予約の予約時刻が重なっているとき



- 上記のように、予約内容が重なったまま予約録画すると、通常の予約録画が優先して働きます。
- 通常の予約録画中に入力自動録画が予約されているとき、「入力切換」ボタンを約5秒以上押しつづけると入力自動録画モードが解除されます。
- 前の録画がDVD-R/RWの場合は、終了処理のため 約2分前に前の録画が終了します。終了処理のあい だは、DVD-R/RWの操作はできません。

#### ∅お知らせ

- 本機の入力3端子に接続したチューナーでデジタル衛星放送を見るときは、リモコンの「入力切換」ボタンで 「L-3」を選んでください。
- 録画防止機能(コピーガード)がかかっている番組は録 画できません。詳しくは、CSデジタル/BSデジタル チューナーの取扱説明書をご覧ください。
- 1回コピーが許可された映像(コピーワンス)は内蔵 HDDまたはDVD-RAMディスクに録画できますが DVD-R/RWの録画はできません。録画したコピーワ ンスの映像は内蔵HDDからDVD-RAMへの移動はで きますが、ダビングやその他の編集が制限されます。 DVD-RAMから内蔵HDDへは移動できません。
- 入力自動録画モードで待機しているときに、CSデジタル/BSデジタルチューナーの電源を入れると、録画を始めてしまいます。
  - CSデジタル/BSデジタルチューナーの番組予約を変更・追加するときは、本機の入力自動録画モードを解除してください。
- DVD-R/RWに録画する場合やあとでDVD-R/RWに 書き込む場合には、あらかじめ接続されているチューナー側で希望する音声を選んでおいてください。(例

- えば二カ国語放送で日本語を選ぶ。)本機への外部入力の音声は「DVD互換モード」(♪160ページ)の設定にかかわらず、ステレオ方式でそのまま記録されます。
- 入力自動録画が終了したら自動的に電源が切れるように設定するには、入力自動録画中に「クイックメニュー」ボタンを押してクイックメニューを表示させたあと、方向ボタン(▲/▼)で「終了後電源切る」を選び「決定」ボタンを押します。

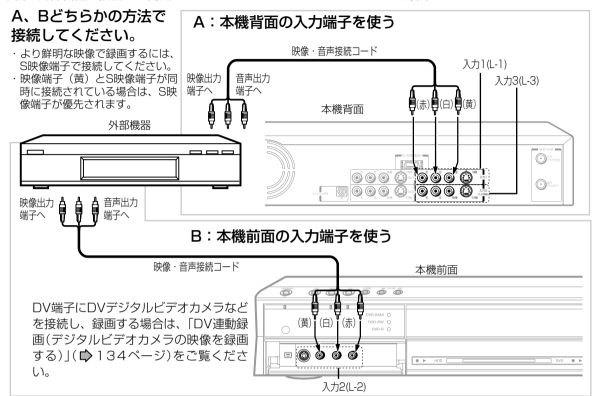
#### お願い

• 入力自動録画により、本機の電源がはいってから実際に録画できる状態になるまでに少し時間がかかりますので、番組の冒頭が録画できない場合があります。気になる場合は、CSデジタル/BSデジタルチューナー側の予約とあわせて、本機の「録るナビ」で録画予約をしてください。

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

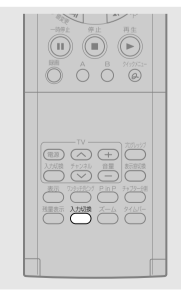
# 外部機器から入力して録画する

本機に外部機器を接続して内蔵HDDまたはDVD-RAM/R/RWディスクに録画します。



#### ■ 準備

- DVD-RAM/R/RWディスクに録画するときは、ディスクを入れてください。
  - ・録画できる残量のあるディスクを入れてください。
  - ・カートリッジ付きのディスクの場合はライトプロテクトが「PROTECT」側になっていないことを確認してください。



# 【 「入力切換」ボタンをくり返し押して、本体表示窓に「L-1」、「L-2」、「L-3」を表示させる



押すごとに表示が切り換わります。

- L-1: 背面の入力1端子に接続された外部機器からの映像を録画します。
- L-2: 前面の入力2端子に接続された外部機器からの 映像を録画します。
- **L-3**: 背面の入力3端子に接続された外部機器からの映像を録画します。
- **L-U**: 再生している番組を録画します。(♪114ページ)

(つづく)

#### 外部器機から入力して録画する(つづき)



## 3モードボタン(「HDD」ボタンまたは

**HDD**: 内蔵HDDに録画します。

**DVD**: DVD-RAM/R/RWディスクに録画します。

DVD

( HDD

外部機器を再生状態にする

本機の「録画」ボタンを押して、録画をは じめる

外部機器からの録画を終了するときは、 5 外的版品の フェー 「停止」ボタンを押す



- DVDオーディオやSACDの再生機を外部入力に接続しても、本機は従来の音楽用CDの音声帯域にしか対応できま せん。したがって、本機から出力される音声や記録される音声は、音楽用CDより高い帯域の音声はカットされて しまいます。接続する機器の説明書もご覧ください。
- DVD-R/RWに録画する場合やあとでDVD-R/RWに書き込む場合には、あらかじめ接続されている機器側で希望 する音声を選んでおいてください。(例えば二カ国語放送で日本語を選ぶ。)本機への外部入力の音声は、「DVD互 換モード ( 160ページ)の設定にかかわらず、ステレオ方式でそのまま記録されます。
- 録画が禁止または制限されている映像(コピー禁止やコピーワンス)はDVD-R/RWディスクへ録画できません。コ ピーワンスの映像は、内蔵HDDまたはDVD-RAMディスクへ録画できます。

生

#### ■ ビデオデッキやカメラー体型ビデオから入力して録画する場合について

●ビデオテープを再生する前に、ビデオデッキのコンディションを整える

ヘッドクリーニングや、トラッキング調整をして、ビデオテープが最良の状態で再生できるようにしてください。再生の状態が良くないと、再生された信号にノイズが混ざって、コピー禁止信号に誤判別してしまい、本機に録画できない場合があります。

ビデオデッキ間のダビングに使用する「ダビングモード」などは使わずに、通常テレビで鑑賞する状態で再生してください。TBC(タイムベースコレクタ)機能なども、コピー禁止信号と誤判別させる信号を付加してしまう場合があるので、このような場合はその機能を使用しないでください。

なお、ビデオデッキ側で調整しても、録画時点の状態や、ビデオテープの使用および保管状態によっては、本機で録画できない場合があります。

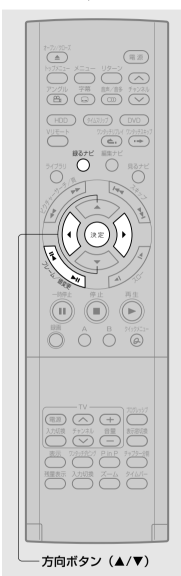
#### ●本機で録画中にビデオデッキ側を操作しない

ビデオデッキの再生や停止、静止画の前後や早送り再生(CUE)や早戻し再生(REVIEW)のときには、ノイズが発生する場合があります。これらのノイズをコピー禁止信号と誤判別してしまう場合があります。最初にビデオデッキ側で再生を開始させ、映像が安定してから、本機での録画を開始してください。録画中はビデオデッキ側の操作はせずに、ダビングしたい部分の再生がすべて完了してから、本機の録画を停止し、ビデオデッキを停止してください。途中に不要な部分があってもそのまま録画して、本機の編集機能(▶83ページ)で不要部分を削除してください。途中でビデオデッキを操作する場合は、本機の録画を一時停止するか、または停止してください。ビデオデッキの操作後、再びビデオデッキの再生が安定してから、本機での録画を再開してください。

#### ●カメラー体型ビデオから入力して録画する場合

再生や操作に関する注意点は、ビデオデッキと同様です。 カメラー体型ビデオを再生する時は、バッテリーではなく、ACアダプターを使ってください。 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

録画の予約は「録るナビ」画面を使います。残量計算や録画に必要な情報が簡単に集められるので、準備に手間が かかりません。先週のドラマの続きなど、前と同じ条件で予約するときにも役立ちます。 「録画の前に」(♪26ページ)もあわせてお読みください。



### 停止中に、「録るナビ」ボタンを押す

「録るナビ」画面が表示されます。



録るが 録画予約一覧 1/1 頁 実行 CH 日付 開始 終了 記録先 モード レート 音質 ティスク 

### 「決定」ボタンを押す

「CHIの項目に現在のチャンネルが表示され、データを 入力できる状態になります。



録るが 録画予約一覧 1/1 頁 実行 CH 日付 開始 終了 記録先 モードレート 音質 ディスク ✓ 1 ----- -- -- -- SHDD LP 2.2 XDM

### 方向ボタン(◄/▶)で設定する項目を選び、 「値変更(॥◄/▶॥)」ボタンでデータを入力する



録る分と録画予約一覧 1/1 頁 実行 CH 日付 開始 終了 記録先 モード レート 音質 ティスク 



- 設定する内容は、次ページをご覧ください。
- データの入力は、方向ボタン(▲/▼)でもできま す。

## 設定が終わったら、「決定」ボタンを押す



続けて他の録画予約をするときは、方向ボタン(▼)を 押して次の行に移動したあと、手順2~4をくり返し てください。

## 「録るナビ」ボタンを押して画面を終了する

録るナビ

録画予約が設定されました。

• 電源を切る場合は、「電源 | ボタンを押してくださ い。

#### ■ 設定項目

実行	√	「v」がある番組の予約録画を実行します。
СН	1∼64ポジション、 L1*∼L3	録画したい番組のチャンネルを設定します。 *「入力1設定」(♪準備編45ページ)を (スキップ設定したチャンネルは表示されません。)「ライン」に設定してあるとき選べます。
日付	今日から2ヶ月先(62日)の 日付まで、毎日曜日〜毎土 曜日、月一木曜日、月一金 曜日、月一土曜日、毎日	録画したい番組の日付を設定します。
開始	0:00~30:59	録画の開始時刻です。(初期値として10分後の時刻が表示されます。) 番号ボタン(ふたの中)でも入力できます。
終了	0:00~30:59	録画の終了時刻です。(現在時刻から2分以降で録画開始時刻から9時間以内が 設定できます。) 番号ボタン(ふたの中)でも入力できます。
記録先	DVD	DVD-RAM/R/RWディスクに録画したいとき。
	HDD	内蔵HDDに録画したいとき。
	AB面	AB面録画(♪50ページ)をするとき。「モード」は自動的に「ジャスト」になります。
モード (画質)	SP	録画時間、画質とも標準の設定です。(音質設定の「L-PCM」を選ぶと設定でき
		ません。)
	LP	長時間録画したいとき。ただし、画質は「SP」モードに比べると下がります。 (音質設定の「L-PCM」を選ぶと設定できません。)
	マニュアル	レート(ビットレート)を任意に設定できます。
	ジャスト	記録直前のディスクの空き容量に合わせて自動的に画質レートを設定します。 (ディスクの空き容量が足りない場合は、番組の最後まで記録できません。) 内蔵HDDに記録すると、DVD4.7GBの未使用ディスクにダビングできる時間分を記録します。2時間半以上の番組は設定できません。
レート (ビットレート)	1.4	録画モードが「SP」、「LP」、「ジャスト」では指定できません。2.0~9.2の範
	2.0~9.2	囲で0.2Mbpsずつ任意に指定できます。(音質の設定値によって、設定できる 上限値が変わります。)
音質	<b>D</b> D /M1	標準の音質です。
	<b>DO</b> D /M2	DID D /M1よりも良い音質です。音楽番組などの録画にお勧めします。
	L-PCM	圧縮していないデジタル音声でオーディオCD同等の音質ですが、録画できる時間は短くなります。
ディスク		予約ディスク(♪51ページ)に録画するときはマークがつきます。

DIO D /M1、DIO D /M2は米国ドルビーラボラトリーズの民生用デジタル録音方式を用いています。 設定1としてDIO D /M1はDolby Digital 192kbps、設定2としてDIO D /M2はDolby Digital 384kbpsとなっています。

#### ∅お知らせ

- 録画予約時刻を設定するときは0:00~30:59まで入力することができます。24:00以降を入力して「決定」ボタンを押すと予約日付が次の日に変わり時刻が0:00~6:59で表示されます。
- 「モード」、「レート」および「音質」について、詳しくは♪53、54、159ページをご覧ください。
- 録るナビ以外にも、Gコードなどで録画予約ができます。「録画 | の章(♪51ページ)をご覧ください。
- レート設定をおおよそ「4.0Mbps」より低く設定した場合、いろいろな速さの再生が正しく働かないことがあります。また、他のレート設定よりノイズが多く発生し、画質も下がります。

### ■ 画質を選ぶときのポイント

- **通常の録画や迷っているときには** [SP]モードをお勧めします。
- 見たら消すような番組を録画したいときには 「LP」モードをお勧めします。画質は落ちますが、長時間記録することができます。
- 高画質での録画には

「マニュアル」モードをお勧めします。レートを高く設定するほど、高画質な映像になりますが、録画できる時間は短くなります。6.0Mbps~6.8Mbpsあたりがお勧めです。

• 空き容量にはいるように予約録画したいときには 「ジャスト」モードをお勧めします。ディスクの空き容量に合わせて、画質のレートを自動的に選びます。 この機能を使っても、録画する内容によってはディスクに収まらない場合もあります。また、ディスク の空き容量をすべて使い切る機能ではありません。

#### 番組を予約録画する(録るナビ)(つづき)

#### ∅お知らせ

- ディスクトレイが開いたままの状態で予約録画の開始 時刻になっても、ディスクトレイは自動的に閉じませ ん。DVD-RAM/R/RWディスクに録画する場合は、 録画できるディスクをあらかじめ本機に入れておいて ください。
- 内蔵HDDとDVD-RAM/R/RWの両方同時に同じ内容を 録画できません。(リレー録画とAB面録画を除く)
- 予約録画開始時刻が近づいているときは、録画ができない場合があります。
- DVDドライブの再生中に内蔵HDDへの予約録画がは じまると、一瞬再生画面が静止します。
- DVD-R/RWにあとで書き込む内容を録画する場合 は、必ず「DVD互換モード」(♪160ページ)を「入」に 設定して録画してください。
- 「DVD互換モード」(♪ 160ページ)を「入(主音声)」または「入(副音声)」に設定していると、音声多重放送では選んだ音声(主または副)だけが記録されますので、「DVD互換モード」は、DVD-R/RWへ書き込む予定のときだけ設定するようにしてください。

#### ■ 予約内容の詳細を設定する

予約内容ごとに、詳細な設定ができます。

クイックメニューが表示されます。



 方向ボタン(▲/▼)で、設定する項目を選び、 「決定」ボタンを押す

#### ● 録画・画質/音質選択

登録してある画質/音質設定(1~5)が選べます。

#### 予約名変更

予約名を入力できます。 入力画面で入力します。(♪30ページ)

#### DVD互換モード

DVD-R/RWに録画するときや、あとでDVD-R/RWに書き込むための設定(♪160ページ)です。各予約ごとに変更できます。

DVD-R/RWに録画するとき、予約のDVD互換モードを「切」に設定した場合は自動的にDVD互換モードが「入(主音声)」の状態で録画されます。

#### DVD-Video 記録時画面比

DVD-R/RWに録画するときの画面比を設定します。(♪160ページ)

#### 最高画質レート容量節約

最高画質レートで録画しながら容量をなるべく節約したいときに設定します。通常は最高レートの9.2Mbpsで録画をし、映像に変化が少なく高いレートを必要としない部分だけ、一時的にレートを下げて録画ができます。

切: この機能は働かせず、通常の録画をします。 入: この機能を働かせます。

#### ∅お知らせ

- 音質の設定が「L-PCM」のときは、画質が「マニュアル8.0Mbps」に設定されます。「L-PCM」以外のときは、「マニュアル9.2Mbps」に設定されます。
- 「入」に設定すると、「モード」、「レート」は変更できなくなります。
- 映像によっては使われる容量に差が出ない場合も あります。

#### 無音部分チャプター分割

音声が無い(聴感上音のない)部分で自動的にチャプター分割をする機能です。

例えば、音楽クリップ集番組で、再生時の曲間頭 出しの目安などに利用できます。完全なチャプ ター分割をしたり、あるいは完全に無音の部分で のみ自動的にチャプター分割をする機能ではあり ません。

切:この機能は働きません。

入:無音部分でチャプター分割をします。

- ・番組の内容や無音部分の状態によっては、チャプター分割されない場合や、分割位置が異なる場合があります。また、曲の中でも、無音部分やそれに近い部分があるとチャプター分割される場合もあります。
- 録音入力レベルの設定値によっては、チャプター分割されない場合や分割位置が異なる場合があります。
- 「無音部分チャプター分割」を「入」にしたときは、自動的にたくさんのチャプターが作成されるため、チャプター数の上限に達すると、それ以上のチャプターの作成は別の方法も含めてできなくなります。その場合は、チャプターを結合するなどしてチャプター数を減らしてください。(♪92ページ)
- DVD-R/RWで「無音部分チャプター分割」はできません。「DVD-Video時チャプター分割」
   (➡161ページ)で選んだ間隔でチャプター分割ができます。

生

集

#### ジャンル設定

予約番組のジャンルをあらかじめ設定できます。 「ジャンル設定」(♪162ページ)で登録したリストが表示されます。

予約内容などに応じてジャンルを設定します。

3) 方向ボタン(▲/▼)などで設定し、「決定」ボタン を押す

「録るナビ/録画予約一覧」画面の下部に、選択 中の予約に関する設定内容が表示されます。

### ■録画の開始時刻/終了時刻をずらす (時刻シフトモード)

予約録画開始前に野球中継などがある場合、野球中継の放送延長などで、番組の終了時刻がくり下がる可能性があるとき、簡単に録画の時間帯をずらせます。



1) 「録るナビ」ボタンを押す

「録るナビ |画面が表示されます。

- 2)方向ボタン(▲/▼)で、時間帯をずらしたい録 画予約を選ぶ
- 3) リモコンのふたをあけ、「延長」ボタンを押す 開始時刻と終了時刻が編集モードになります。
- 4) 「延長」ボタンをくり返し押す 押すたびに、開始時刻と終了時刻が10分ずつ最 大60分まで後にずらせます。
- 5) 「決定 | ボタンを押す
- 6) 「録るナビ」ボタンを押して画面を終了する

#### ご注意

毎週や毎日などの予約の場合、ずらした開始時刻、終 了時刻は必要に応じて元に戻してください。

#### ■ 録画予約を追加する

1) 「録るナビ」ボタンを押す

「録るナビ」画面が表示されます。

- 2) 方向ボタン(▼)で、何も入力されていない行に カーソルを合わせ、「決定」ボタンを押す
- 3) 方向ボタン(◀/▶)で、設定する項目を選び、 「値変更」ボタンでデータを入力する

- 4) 設定が終わったら、「決定」ボタンを押す
- 5)「録るナビ」ボタンを押して画面を終了する

#### ∅お知らせ

予約録画準備中や実行中は現在時刻から5分15秒以内に開始する録画予約は追加できません。

#### ■ 録画予約を削除する

- 1) 「録るナビ」ボタンを押す 「録るナビ」画面が表示されます。
- 2)方向ボタン(▲/▼)で、削除したい録画予約を 選ぶ
- **3)「クイックメニュー」ボタンを押す** クイックメニューが表示されます。
- 4) 方向ボタン(▲/▼)で「予約キャンセル」を選び、「決定」ボタンを押す

メッセージを確認して、録画予約を削除します。

5) 「録るナビ」ボタンを押して画面を終了する

#### ❷お知らせ

• 予約録画中は録画予約の削除はできません。

### ■ 予約内容を変更する

- 「録るナビ」ボタンを押す
   「録るナビ」画面が表示されます。
- 2)方向ボタン(▲/▼)で、修正したい録画予約を 選び、「決定」ボタンを押す
- 3) 方向ボタン(◀/▶)で、修正する項目を選び、 「値変更」ボタンを押してデータを設定しなお す
- **4) 「決定」ボタンを押す** 修正データが登録されます。
- 5) 「録るナビ」ボタンで画面を終了する

#### ご注意

予約録画開始時刻5分前になると、その予約内容の変 更はできません。予約のキャンセルはできます。

#### 多お知らせ

 5分以内に始まる録画がない場合に限り、開始時刻を 過ぎた録画予約も設定できます。ただし、予約の録画 開始時刻から実際に録画を開始するまでの間は録画されません。

(つづく)

#### 番組を予約録画する(録るナビ)(つづき)

#### ■ 予約履歴(前と同じ番組を録画予約する)

- 1) 「録るナビ」ボタンを押す 「録るナビ」画面が表示されます。
- **2)「クイックメニュー」ボタンを押す** クイックメニューが表示されます。
- 3) 方向ボタン(▲/▼)で「予約履歴一覧」を選び、 「決定」ボタンを押す

予約履歴一覧画面が表示されます。 現在時刻から新しい9件までを表示します。 「頁」ボタンを押して前後のページへ移動できます。

4) 方向ボタン(▲/▼)で、録画したい番組の予約 履歴を選び、「決定」ボタンを押す

録画予約一覧画面に、選んだ予約履歴情報が入 力されます。

- 5)方向ボタン(◀/▶)で、修正したい項目を選び、「値変更」ボタンで入力する
- 6) 設定が終わったら、「決定」ボタンを押す
- 7) 「録るナビ」ボタンで画面を終了する

#### ∅お知らせ

• 予約履歴は36件まで登録されます。36件を超えたと きは、古いものから順に消去されます。

#### ■ 予約履歴を削除する

- 1) 「録るナビ」画面で、「クイックメニュー」ボタンを押す
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「予約履歴一覧」を選び、 「決定」ボタンを押す 予約履歴一覧画面が表示されます。
- 3) 方向ボタン(▲/▼)で、削除したい予約履歴を 選ぶ
- 4)「クイックメニュー」ボタンを押し、方向ボタン(▲/▼)で「予約履歴削除」を選び、「決定」ボタンを押す

予約履歴が削除されます。 全部まとめて削除するときは、「全予約履歴削除」を選んでください。

#### ■ 残量計算

長期不在時など、どの予約で内蔵HDDの容量が不足するかを事前に確認する場合や、一枚のDVDディスクに複数の番組を録画する際、画質・音質の選択をする場合に使います。

- 「録るナビ」画面で、「クイックメニュー」ボタンを押す
- 2)方向ボタン(▲/▼)で「残量計算」を選び、「決定」ボタンを押す

残量計算画面が表示されます。

 方向ボタン(▲/▼)で予約項目を選び、「決定」 ボタンを押す

または

#### 「値変更」ボタンを押す

行の先頭にチェックマークがついている予約に対してだけ、残量を計算します。残量計算の結果は、ただちに画面下のグラフに表示されます。

チェックマークがついていない場合、「値変更」ボタンを押して、チェックマークをつけます。



選択している予約項目 ディスクの残量 ×がついた予約は、この条件では録画が・

最後までできません。 4) 残量を調整したい場合は、予約データを修正

する (調整しないときは手順6へ進んでください)

変更できるのは「記録先」、「モード」、「レート」 および「音質」です。

変更したい項目を選んで「決定」ボタンを押すと、編集モードになり、「値変更」ボタンで変更できます。

変更後はもう一度「決定」ボタンを押して決定します。

5)「A」ボタンを押す

予約データが更新されます。

6) 「録るナビ」ボタンを押して画面を終了する

#### ∅お知らせ

- 予約ディスク(♪51ページ)を入れているときは、その予約ディスク以外のDVD-RAMディスクの予約には残量計算は働きません。
- 一度にできる残量計算は、録画開始時刻の近い順に最大8件までです。
- 録画中または予約録画準備中の、予約データは更新できません。録画中または予約録画準備中でも、約5分以降の予約データの更新は可能です。
- ファイナライズ後のDVD-R/RWディスクを入れたと きは、残量は無しで表示されます。

#### ■ 予約録画を途中で止める

終了するには

#### 本体の「■」ボタンを2回押す

一度押すとメッセージが表示され、その間にもう 一度押します。

(ナビ画面などの表示中は働きません。)

一時停止するには

#### 本体の「Ⅲ」ボタンを押す

もう一度押すと、録画がはじまります。

#### ■ 予約録画が終了したら自動的に電源を切る

1) 予約録画の実行中に「クイックメニュー」ボタン を押す

「クイックメニュー」が表示されます。

2)方向ボタン(▲/▼)で「終了後電源切る」を選び、「決定」ボタンを押す

#### ■ 予約録画が終了しても電源入りを継続する

本体の電源が待機の状態で開始された録画の場合、 録画終了後に自動的に電源が切れますが、自動的に 電源が切れないようにできます。

- 1) 予約録画の実行中に「クイックメニュー」ボタン を押す
- 2) 「終了後電源入り継続」を選び「決定」ボタンを 押す

## ■予約録画の途中で録画の終了時刻を延長する

## 予約録画中に、リモコンのふたをあけ、「延長」ボタンを押す

1回目を押すと、現在の終了時刻が表示されます。 その後1回押すごとに、終了時刻(本体表示窓に表示)が10分ずつ、最大60分まで後にずらせます。

- 手順の途中で他のボタンを押すと、その時点で延長時間が確定します。
- •終了時刻1分前を過ぎると延長できません。
- 延長を設定しても空き容量がなくなると録画を終了します。また、録画開始から9時間を過ぎるとその時点で録画を終了します。

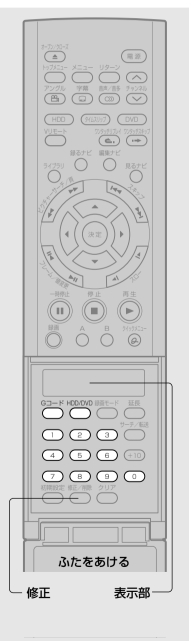
HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

## Gコード予約

それぞれの番組についているGコードを入力するだけで、簡単に録画予約ができます。

#### ■ 準備

- Gコードを使って予約するためには、ガイドチャンネルが正しく設定されている必要があります(♪準備編33ページ)。ガイドチャンネルが間違っていると、違う番組を録画してしまいます。
- DVD-RAM/R/RWディスクに録画するときは、ディスクを入れてください。
  - ・録画できる残量があるディスクを入れてください。
  - ・カートリッジ付きディスクの場合は、ライトプロテクトが「PROTECT」側になっていないことを確認 してください。



# ¶ リモコンのふたを開け、「Gコード」ボタンを押す

G⊐-F

表示部に設定画面が表示されます。

DVD SP

## 番号ボタンで、Gコードを入力する

123 458 7890 例:

DVD SP

- ・Gコードは新聞・雑誌などのテレビ欄でお調べください。
- Gコード入力を間違えたときは、「修正」ボタンを押して数字を消してから、入力しなおします。

#### ∅お知らせ

• Oから始まる番号を入力したときは、9ケタまで数字が入力されます。

## THDD/DVD」ボタンを押して、記録先を 選ぶ

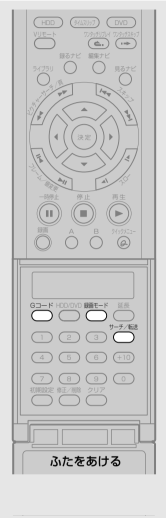
HDD/DVD

**HDD**:内蔵HDDに録画します。

DVD: DVD-RAM/R/RWディスクに録画します。

編

機能設定



### ┃ 必要に応じて、次の設定をする ┃

録画モード

■画質モードの選択

「録画モード」ボタンを押して選びます。 ボタンを押すたびに、「SP」→「LP」の順に切り換わ ります

「SP」、「LP」の内容については ◆43ページをご覧ください。

## **5** 本体に向けて「転送」ボタンを押す



予約の転送が成功すると、本体のブザーが「ピー」と鳴ります。(失敗時は「ピッピッピッ」と鳴ります。) 本体表示窓に、転送した内容が表示されます。

## つづけてGコード予約するときは、手順2 ~5の操作をする

### **7** 予約が終わったら、「Gコード」ボタンを 押す



リモコン表示部の表示が消えます。

- 同時に予約できるのは最大で32件です。すでに32件予約されているときは、転送エラーとなります。必要のない 予約内容を取り消してから予約してください。(♪45ページ)
- 番組によっては、数分長めに予約されることがあります。
- 次の場合、予約内容が転送されず、エラーになります。
  - 実際にない番組を入力したとき
  - ありえない数字を入力したとき
  - ガイドチャンネルの設定がされていないとき
- 予約を取り消すには「録るナビ 録画予約一覧」で「クイックメニュー」ボタンを押し、クイックメニューで削除します。くわしくは「録画予約を削除する」(♪45ページ)をご覧ください。
- 「録るナビ」画面表示中には、Gコードを使った録画予約はできません。
- Gコード予約では、予定内容の変更や詳細な設定はできません。予約の転送後、「録るナビ」画面を表示させて設定してください。DVD-R/RWに録画する場合は、予約のDVD互換モードを「入(主音声)」または「入(副音声)」に設定してください。(♪44ページ)また、Gコード予約では必ずDVD互換モードが「切」で設定されてしまうため、DVD-Video作成を前提にする場合は「録るナビ」でDVD互換モードを「入」に変更してください。
- Gコード転送後、「録るナビ」画面で予約内容を確認してください。(♪42ページ)
- 二つの番組を続けて予約しているとき、前の番組を延長しても、次の番組の開始時刻になると次の番組が録画されます。

## その他

### リレー録画 HDD DVD-RAM

リレー録画は、DVD-RAMへの録画中にディスクの残量が足りなくなってきた場合に、自動的に内蔵HDDが残りを引き継いで録画する機能です。DVD-R/RWディスクを使用する場合は、リレー録画機能は使用できません。

DVD-RAMの空きが残り約10分になったとき、内蔵HDDで同じ内容の録画をはじめます。この約10分の部分を、のりしろ部分と呼びます。

のりしろ部分は、前後のおおよその位置にチャプター境 界が自動的に作られます。不要な場合、このチャプター 位置を参考にしてあとで削除することができます。



リレー録画の機能を使うためには、「リレー録画」 (♪161ページ)を「入」に設定してください。

#### ∅お知らせ

- 内蔵HDDの録画可能時間が不足しているときは動作しません。
- のりしろ部分の録画中は一時停止は働きません。
- のりしろ部分の録画中は別タイトル再生ができません。
- リレー録画に続けて別の録画を予約した場合、先の録画は次の録画の開始時刻の約2分前に終了します。

#### AB面録画 HDD DVD-RAM

AB面録画は、1枚の両面DVD-RAMディスク(9.4GB)や2枚の片面DVD-RAMディスク(4.7GB)に、1件の予約内容を高画質で録画できる機能です。 長時間にわたる内容をよりきれいな画質でDVD-RAMディスクに保存したい場合に便利です。

AB面録画では、録画内容の前半と後半を、それぞれDVD-RAMディスクと内蔵HDDが録画します。 録画のあと、後半をDVD-RAMディスクにダビングすることで、2つの面それぞれに半分ずつ最大限の高画質で保存したDVD-RAMディスクライブラリができあがります。

#### ❷お知らせ

- A B 面録画に使用するDVD-RAMディスクは、本機で 録画直前に初期化した無録画の12cmの片面4.7GB、 または12cmの両面9.4GBをお使いください。8cmの ディスクは使用できません。あわせて、内蔵HDD側に もDVD-RAMディスク1枚分の空き容量があることも 確認してください。
- DVD-R/RWディスクにはAB面録画はできません。

#### ● 設定するには

◆42ページの手順3で、「記録先」に「AB面」を選んでください。(「モード」は自動的に「ジャスト」が設定されます。)

予約設定が完了すると表示窓に「 $\Theta$ 」が表示されます。

#### ● 録画動作中は

DVD-RAMディスクから内蔵HDDに切り換わる部分の約10分間は、両方のディスクに同じ内容が録画されます。この約10分の部分を、のりしろ部分と呼びます。

のりしろ部分は、前後のおおよその位置にチャプター境界が自動的に作られるため、不要な場合、あとで削除することができます。

本機にDVD-RAMディスクがはいっていなかったり、入れたDVD-RAMディスクにわずかでも録画内容が残っていた場合は、録画のすべてが内蔵HDD側に行なわれます。この場合は、のりしろ部分は作られず、分割点にチャプター境界がある、1つのタイトルとして録画されます。

AB面録画では、画質モードはつねに「ジャスト」に設定され、空き容量から自動的に画質レートを算出して録画します。ただし、内蔵HDDに画質モードを「ジャスト」にして録画した場合とくらべると、AB面録画では画質レートが低くなります。これは、AB面録画では画質レートが録画時間にのりしろ部分の約10分を加算して算出されるためです。DVD-RAMディスクに録画できずに内蔵HDDに録画される場合も、算出時にのりしろ部分が加味されているので、画質レートは低くなります。

#### ● 録画終了後には

内蔵HDDに録画された後半部分を、DVD-RAM ディスクにダビングします。両面ディスクの場合に は裏面へ、片面ディスクの場合には準備したもう一 枚のディスクにダビングします。ダビングの手順は 104ページをご覧ください。

のりしろ部分を削除したい場合は、**♪**52ページの 手順にしたがって、いずれかののりしろ部分を削除 してください。

すべて内蔵HDDに録画されてしまった場合は、未記録のDVD-RAMディスク2枚(または両面)にダビングできる位置でチャプターが分割されますので、それぞれをダビングしてください。

### **■同じ番組の専用ディスクを作る(予約ディスク作成)**

#### **DVD-RAM**

連続ドラマなどを一枚のディスクに録画したいときに 便利です。

予約データを書き込んだDVD-RAMディスクを「予約ディスク」といいます。予約ディスクー枚につき予約を一件だけ入れられます。

予約ディスクを作成すると、予約ディスクに書き込んだ録画情報に基づく録画は、そのディスクにしかできません。また、そのディスクには、予約ディスク上の予約に基づく録画しかできません。

たとえば、月曜日夜9時から10時までの連続ドラマ用に予約ディスクを作ると、そのディスクにはそのドラマしか録画できなくなります。また、そのドラマの録画を予約しようとすると、本機がその予約ディスクを使用するように指定してきます。DVD-R/RWディスクは、「予約ディスク」にできません。

- 1) DVD-RAMディスクを本機に入れる
- 2) 「録るナビ」ボタンを押す

「録るナビ |画面が表示されます。

3)方向ボタン(▲/▼)で、録画したい予約データを選ぶ

「記録先」が「DVD」になっていることを確認してください。

4)「クイックメニュー」ボタンを押す

「クイックメニュー」が表示されます。

5) 方向ボタン(▲/▼)で「予約ディスク作成」を選び、「決定」ボタンを押したあと、「はい」を選び、「決定」ボタンを押す

予約データが転送されると、「録るナビ」画面上に 予約ディスクを示すアイコンが表示されます。 予約ディスクがはいっていないときは、その行 はグレー表示になります。

#### ● 予約ディスクを解除するには

解除したいディスクを本機に入れた状態で、「録るナビ」画面で予約項目にカーソルを合わせます。「クイックメニュー」ボタンを押し、「予約ディスク解除」を選び、「決定」ボタンを押したあと、「はい」を選び、「決定」ボタンを押します。

#### ● 予約ディスクの情報を削除するには

予約ディスクをなくしてしまったときなどには、 予約ディスクの情報を削除します。

録るナビ画面で、予約ディスク情報を削除したい予約を選び、「クイックメニュー」ボタンを押します。クイックメニューから「予約ディスク強制解除」を選び、「選択リストを解除」を実行します。録るナビ画面上に、挿入した予約ディスクの予約がないときは、「クイックメニュー」ボタンを押し、「予約ディスク強制解除」を選び、「挿入ディスクを解除」を実行します。

予約ディスクを日付指定で設定した場合、その録 画予約が実行されると予約ディスクの情報は自動 的に削除されます。

#### ● 予約ディスクの録画を中止するには

通常の予約録画同様、本体の「停止」ボタンを押すと、画面にメッセージが表示されます。 メッセージの表示中にもう一度「停止」ボタンを押すと、録画を停止します。

#### ■ 録画予約時刻が重なったときは

前の録画が終わらなくても、次の予約の開始時刻約15秒前に録画が終了し、そのあと次の予約の開始時刻に録画がはじまります。

例)HDD録画中に予約ディスクの録画時刻がき たら、HDDの録画を停止し、予約ディスク の録画を開始します。



#### その他(つづき)

### | 緑画内容を削除する | HDD | DVD-RAM | DVD-R | DVD-RW |

オリジナル(♪85ページ)のタイトル/チャプターを 削除すると、内容は復元できませんので、削除する前 には内容を十分ご確認ください。



ふたをあける

- 1) 「録画した内容を再生する(見るナビ)」(♪57 ページ)の手順1~2を行なって、タイトル(また はチャプター)を選ぶ
- 2) 「クイックメニュー」ボタンを押して、クイッ クメニューから「タイトル削除」(または「チャ プター削除」)を方向ボタン(▲/▼)で選び、「決 定」ボタンを押す

または

リモコンのふたをあけ、「削除」ボタンを押す

3) メッセージの内容を確認し、方向ボタン(◄/ ▶)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押す

#### ∅お知らせ

- タイトル(またはチャプター)の削除によって、そのあ とのタイトル(チャプター)番号がくり上がります。
- 約5秒以下の短いチャプターは削除できないことがあ ります。また、短いチャプターを削除しても空き容量 の表示が変化しない場合があります。
- プレイリスト(♪85ページ)のタイトルまたはチャプ ターを削除しても、元となるオリジナルのタイトルや チャプターは影響を受けません。
- オリジナルのタイトルまたはチャプターを削除した場 合、関連するプレイリストも影響を受けます。
- すべてのチャプターを削除したタイトルは自動的に削 除されます。

- 静止画タイトルおよび静止画と動画が混在するタイト ルとチャプターは削除できません。
- ファイナライズ処理をしたDVD-R/RWディスクのタ イトルは削除できません。
- DVD-R/RWディスクのチャプターは削除できませ ん。
- DVD-RWでタイトルを削除した場合、最後に記録し たタイトルを削除した場合だけ空き容量が増えます。
- DVD-Rはタイトルを削除しても空き容量は増えませ h.

#### 録画内容を保護する HDD DVD-RAM

録画した内容を削除できないように保護します。 保護はタイトル(オリジナル)単位で行ないます。

- 1) 「録画した内容を再生する(見るナビ)」( □ 57 ページ)の手順1~2を行なって、タイトルを選ぶ
- 2) 「クイックメニュー」ボタンを押して、クイッ クメニューから「タイトル情報」を方向ボタン (▲/▼)で選び、「決定」ボタンを押す
- 3) タイトル情報画面で、「クイックメニュー」ボタン を押し、クイックメニューから「保護設定」を方向 ボタン(▲/▼)で選び、「決定」ボタンを押す 保護設定のマーク(▲)がつきます。

#### 多お知らせ

- 保護設定を解除するには、上の手順をくり返します。
- ディスクを初期化すると、その中のタイトルは保護さ れている場合でもすべて削除されます。
- 初期設定画面で[HDD全タイトル削除]をすると、内 蔵HDD内のタイトルは保護されている場合でもすべ て削除されます。

### 技術情報

#### ● 録画時間について

従来のVTR(ビデオテープレコーダー)の場合、録画時間は、ビデオテープ自体の長さと録画速度(標準/3倍等)で決まります。ディスクの場合には、MPEG2(Moving Picture Experts Group2)という可変圧縮方式でビットレート(Mbps:一秒あたりの情報量)の値を変えることで、録画できる時間を変えることができます。

例えば、バケツに水道から水を入れる時、蛇口を大きくひねって水をたくさん出すとバケツはすぐにいっぱいになり、少しだけひねって水を出すと、バケツはゆっくりいっぱいになります。この時のバケツがDVD-RAMディスクで、蛇口の回し具合がビットレート、水がいっぱいになるまでにかかる時間が、録画できる時間に当たります。水をたくさん出す、つまりビットレートが高いと、すぐにディスクはいっぱいになり、ビットレートが低いとディスクがいっぱいになるまでの時間が長くなります。

### ● 画質について(SP、LP、ジャスト、マ ニュアルモードの使い分け)

ビットレート(Mbps)が高いということは、その映

像に対する情報量が多く、低ければ情報量が少ない

ということです。ただし、ビットレートの値が高いからといって、必ずしも画質が良いとは言いきれません。ビットレートの数値の違いが大きいときは、画質の違いがわかりやすいのですが、近い値で比べると、その違いを感じにくい場合があります。一般的に、録画時間を重視してビットレートを低く設定すると、動きのおだやかな映像では目立ちませんが、変化が激しい映像では、必要なデータの量が確保できずに細部の情報が欠落し、結果として画面が粗くなってしまいます。例えば、動きが激しい場面や、水面のように細かい光と影が多い場面では、画面に四角いノイズ(ブロックノイズ)が見えてしま

本機では、4.7GBの未記録DVD-RAMディスクを使って「SP」モードで約2時間、「LP」モードで約4時間の記録ができる設定があります。「SP」モードを標準とし、長時間でかつ画質にこだわらない場合には「LP」モードで録画するという使い分けをお勧めします。

います。

また、録画したい時間が2時間前後だったり、 「SP」か「LP」かの選択に迷ったときには、「ジャス ト」モードを選択してください。「ジャスト」モード では、4.7GBの未記録DVD-RAMディスクの場 合、録画する時間が約1時間以内から最長約2時間 半までの範囲で、録画時間に応じて画質を自動的に 設定しますので、簡単に良好な画質が得られます。 一部が録画済みのDVD-RAMディスクでも、その 残容量に合わせてレート設定をします(録画の直前 の空き容量に応じて画質は決定されますので、ディ スクに空き容量が少ない場合には、当初確認した画 質より低くなるか、最後まで録画できないことがあ ります)。内蔵HDDへの録画で「ジャスト」モードを 設定すると、DVD-RAMディスク片面一枚にダビ ングできるビットレートを自動的に設定します。 音楽番組やアニメは一定以上の画質で録画したい、 という場合は、「マニュアル」モードの選択をお勧め します。6Mbps以上の場合の画質で録画すると、 おおむね良い画質で録画できますが、高くするほど 記録時間は短くなります。

この「ジャスト」モードは、DVD-R/RWへの録画時でも選択できます。

#### その他(つづき)

#### ● DD D /M1、DD D /M2について

内蔵HDDやDVD-RAMディスクに録音する方式です。音声をそのまま録音するのではなく、デジタル信号に圧縮して録音し、再生時には元に戻します。1と2では規格上、使用されるデータの量が異なります。DM D /M1、DM D /M2は米国ドルビーラボラトリーズの民生用デジタル録音方式を用いています。

設定1として**四** D /M1はDolby Digital 192 kbps、設定2として**四** D /M2はDolby Digital 384kbpsとなっています。

#### ● L-PCM(リニアPCM)について

ドルビーデジタルと同様に音声の記録方式ですが、圧縮せずに、アナログ信号をサンプリングして48KHz/16bitのデジタル信号に変換して録音します。したがって、使用されるデータ量はドルビーデジタルよりも多くなります。

# 再生

再生をしてみましょう。

- 再生のしかたや再生時について
- ●録画した内容を再生する (見るナビ)
- ●DVDビデオディスクを再生 する
- **◆ 放送中の番組をとめてあとで見る**(TVお好み再生)
- 録画中に録画済みの部分を見る (追っかけ再生)
- ●いろいろな速さの再生
- ●番号を使ってサーチする
- ●バーチャルリモコンを使う (V-リモート)
- ●子画面で見る(P in P再生)
- ●アングルを変えて見る
- ●字幕の表示と切り換え
- ●拡大して見る(ズーム)
- ●音声の切り換え
- ●動作と設定の状態を画面で確認する
- ●クイックメニューで選べる機能

# 再生のしかたや再生時について

再生するメディアによって操作の手順が変わります。各メディアを再生するときの基本的な再生方法は、それぞれのページをご覧ください。

#### ● 内蔵HDDやDVD-RAMに録画した内容を再生するとき

「録画した内容を再生する(見るナビ)」 (♪57ページ)

#### ● DVDビデオディスクを再生するとき

「DVDビデオディスクを再生する」 (♪62ページ)

#### ● DVD-R/RWを再生するとき

本機で録画やダビングしたDVD-R/RWの場合:

「録画した内容を再生する(見るナビ)」

(♪57ページ)

DVD-Video作成をしたDVD-R/RWの場合:

「録画した内容を再生する(見るナビ)|

(♪57ページ)

「DVDビデオディスクを再生する」

(♪57ページ)

DVD-VRモードで記録されたDVD-RWの場合:

「DVD-VRモードで記録されたDVD-RWディスクを再生する」

(♪57ページ)

#### ■ もう一方のディスクを再生したいときは

「停止」ボタンを押していったん再生を止めます。 そのあとで3モードボタン(「HDD | または「DVD | )を押して、再生したい方を選んでください。

#### ■ 放送中の映像に切り換えたいときは

「停止」ボタンを押して再生を止めます。

#### ■ 録画をはじめたいときは

「停止」ボタンを押していったん再生を止めます。 そのあとで3モードボタン(「HDD」または「DVD」)を押して、録画先を選び、「録画」ボタンで録画をはじめます。

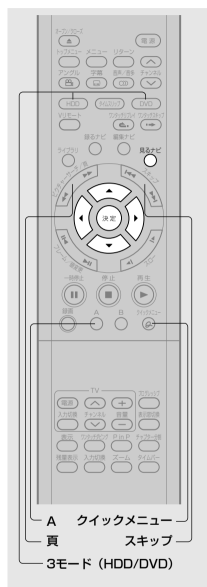
#### ■ ブラウン管保護機能

再生を一時停止した状態や、本機の各種メニューなどの表示を約15分間続けたままで何も操作しなかったときは、チューナーまたは外部入力の画面になります。

タイトルの最後まで再生を終えると静止画状態になりますが、この場合は10秒後にテレビ放送などの入力映像に自動的に切り換わります。

- 再生中に本機を動かさないでください。ディスクを傷つけてしまいます。
- 再生が終わったあと、最後の場面で一時停止したりメニュー画面などが表示される場合があります。メニュー画面 などの静止画面が長く続くと、接続しているテレビ画面に焼き付きが生じることがあります。必ず「停止」ボタンを 押して、再生を終了してください。
- 追っかけ再生で本機の「TIMESLIP」インジケーターが点灯しているときは、再生の一時停止が約15分間続くと再生に戻ります。最後まで再生すると「TIMESLIP」ボタンを押すまでタイトルエンドの静止画を表示し続けます。
- DV連動録画詳細表示で録画を15分間続けたままで何も操作しないでいると、フル画面表示になります。

内蔵HDDやDVD-RAM/R/RWディスクに録画した内容は、タイトルやチャプターごとに、場面を並べて一覧表 示(サムネイル表示)できるので、見たい内容が簡単に探せます。

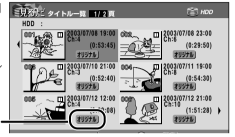


### 停止中または再生中に、「見るナビ」ボタ ンを押す

見るナビ

次のような表示(「見るナビ タイトル一覧 | 画面)が 出ます。

種類(オリジナル/ プレイリスト)を 示します。 ■85ページを お読みください。



3モードボタン(「HDD」または「DVD」)で、内蔵HDDと DVD-RAM/R/RWディスクを切り換えられます。

## 方向ボタンで、見たいタイトル(または **ノ** チャプター)を選ぶ



- 「頁(◀◀/▶▶)」ボタンで前後のページに移動でき ます。
  - チャプターを選ぶには、タイトルを選んで[A]ボ タンを押します。

画面が「見るナビ チャプター一覧」に変わります。 もう一度押すと「見るナビ タイトル一覧」に戻り ます。

## 「決定」ボタンを押す



選んだタイトル(またはチャプター)から再生がはじ まります。

#### ∅お知らせ

- 見るナビタイトル一覧の表示の順番は、本機に録画された日時の古い順に並びます。また、オリジナルとプレイリスト では先にオリジナルタイトルが古い順に並び、続いてプレイリストが古い順に並びます。
- 画面表示を消すには、「見るナビ」ボタンを押します。約15分以上放置すると自動的に「見るナビ」画面は消えます。
- サムネイルの「II」は、「HDD/RAMタイトル再生設定」(♪ 159ページ)が「タイトル毎レジューム」に設定してあるときに は、すべてに表示されます。「タイトル連続再生|に設定してあるときには、最後に録画/再生/選択したタイトルだけ に表示されます。
- 内蔵HDDまたはDVD-RAM/R/RWディスクにはいっているタイトルは、手順1のサムネイル表示を他の場面に変える ことができます。 ▶99ページをご覧ください。
- DVD-R/RWで「見るナビ」表示できるのは、本機で録画したディスクだけです。
- 録画中に録画してある別のタイトルを再生する場合は♪36ページをご覧ください。
- 録画中または予約録画開始15秒前以内のタイトル/チャプターサムネイルは黒地に「録画中…」の文字表示となり、選択 しても再生できません。

機能設定

#### 録画した内容を再生する(見るナビ)(つづき)

#### ■ 再生を止めるには

「停止」ボタンを押す

停止



#### ■ 再生を一時停止する(静止画再生)

「一時停止」ボタンを押す

一時停止



普通の再生に戻すには、「再生」ボタン、または 「一時停止」ボタンを押します。

#### ∅お知らせ

• 静止画再生中は、音声は再生されません。

## ■ 最後に止めた位置から再生する(タイトル毎レジューム再生)

本機では、最後に再生を止めた位置を記憶して、次回にその位置から再生をはじめることができます。

この機能を使うには、「HDD/RAMタイトル再生設定」(♪159ページ)を「タイトル毎レジューム」に設定します。最後に止めた位置がタイトルごとに記憶され、たとえばディスクの中に6つのタイトルが録画してあれば、それぞれを止めた位置から再生を再開(レジューム)することができます。

#### ●タイトルの先頭から再生したいときは

再生中に、「クイックメニュー」ボタンを押した あと、「クイックメニュー」で「タイトル先頭から 再生」を選んで「決定 |ボタンを押す

#### ●他のタイトルを再生したいときは

「見るナビ」ボタンで「見るナビ タイトル一覧」 画面を表示させて、再生したいタイトルを選ぶ

最後に止めた位置をタイトルごとに記憶しないで、 最後の一箇所だけにすることもできます。「HDD/ RAMタイトル再生設定」(♪ 159ページ)を「**タイトル連続再生**」に設定します。

#### ●タイトルの先頭から再生したいときは

「スキップ(I◀◀)」ボタンを、タイトルの先頭になるまでくり返し押す

#### ●他のタイトルを再生したいときは

「スキップ(▶◄/▶▶) |ボタンをくり返し押す

#### ∅お知らせ

- ディスクの記録内容や状態などの条件によって、タイトルやディスクの先頭から再生がはじまるなど、タイトル毎レジューム再生のはじまる位置が異なることがあります。
- ディスクによって、タイトル毎レジューム再生のはじまる位置が多少ずれることがあります。
- DVD-R/RWディスクではタイトル毎レジューム再生はできません。
- DVD-RAMディスクで、ライトプロテクトタブを 「PROTECT」側にしてあると、タイトル毎レジュー ム再生はできません。(♪8ページ)

### ■ ダイジェストで再生する(インスタントダイ ジェスト再生)

録画された1タイトルを先頭から約5秒間再生した後、約1分間スキップする動作をくり返す機能です。

録画されている内容をダイジェストで見ることが できます。

- 1) 応57ページの手順1、2を行ない、ダイジェスト再生したいタイトルを選ぶ
- **2)「クイックメニュー」ボタンを押す**「クイックメニュー」が表示されます。
- 3)方向ボタン(▲/▼)で「特殊再生モード」を選び、 「決定」ボタンを押す
- 4) 方向ボタン(▲/▼)で「インスタントダイジェスト再生」を選び、「決定」ボタンを押す

インスタントダイジェスト再生が始まります。

- この機能は、内蔵HDDまたはDVD-RAMディスクに 録画された1タイトル(オリジナルのみ)内でだけ働き ます。
- この機能の動作中は、早送り/早戻しなどのいろいろな速さでの再生はできません。
- この機能の動作中に、「決定」ボタンを押すと、そのまま普通の再生になります。
- この機能の動作中に、「停止」ボタンを2回押すと、この機能は停止します。

### ■ タイトル(オリジナル)の各冒頭部分だけを 再生してみて選ぶ(イントロスキャン)

- 1) 停止中、または □ 57ページの手順1を行なったあと、「クイックメニュー」ボタンを押す「クイックメニュー」が表示されます。
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「特殊再生モード」を選び、 「決定」ボタンを押す
- 3) 方向ボタンで「イントロスキャン」を選び、「決定」ボタンを押す

タイトル1から順に、各タイトルの冒頭部分が約5秒ずつ再生されます。

「スキップ」ボタンで、前後に移動できます。

**▶▶** : 次のタイトルへ移動

■ : 現在のタイトルの先頭へ移動 続けて2回押すと、前のタイトルへ移動

**4) 見たいタイトルになったら、「決定」ボタンを押す** そのタイトルが再生されます。

#### ∅お知らせ

- イントロスキャンを途中で止めるには、「停止」ボタンを2回押します。
- この機能は、内蔵HDDまたはDVD-RAMディスクに 録画されたタイトル(オリジナル)に対してだけ働きます。

## ■ ディスク内のタイトル(オリジナル、プレイリスト(⇒85ページ))をすべて再生する

「HDD/RAMタイトル再生設定」(◆159ページ)を「タイトル連続再生」に設定すると、内蔵HDD、DVD-RAMそれぞれの全タイトルを、「見るナビ」画面上の順番に、あたかも一本のビデオテープのようにつなげて再生します。

## ■ ディスク内のタイトル(オリジナル)をすべて再生する(全タイトルORG再生)

内蔵HDD、DVD-RAMそれぞれの全タイトル (オリジナル)を、「見るナビ」画面上の順番に、あ たかも一本のビデオテープのようにつなげて再生 します。

1) 停止中に、「クイックメニュー」ボタンを押す 「クイックメニュー」が表示されます。 2)方向ボタン(▲/▼)で「特殊再生モード」を選び、 「決定」ボタンを押す

例



 方向ボタン(▲/▼)で「全タイトルORG再生」を 選び、「決定」ボタンを押す



タイトル1の先頭から再生がはじまります。

- 全タイトルORG再生を解除するには、「停止」ボタンを 2回押します。
  - (ただし、別タイトル再生(♪36ページ)で、「全タイトルORG再生」をしているときは、「停止」ボタンを2回押すと、録画が停止しますのでご注意ください。)または「クイックメニュー」ボタンを押して、「クイックメニュー」を表示させたあと、方向ボタン(▲/▼)で「全タイトルORG再生解除」を選び、「決定」ボタンを押します。
- 最後のタイトルまで再生すると、全タイトルORG再生は終了します。
- 手順3)で「全タイトルORGリピート」を選ぶと、全タイトルORG再生をくり返します。
- この機能は、内蔵HDDまたはDVD-RAMディスクに 録画されたタイトルに対してだけ働きます。

#### 録画した内容を再生する(見るナビ)(つづき)

### ■ 選んだタイトルのくわしい情報を見る (タイトル情報 🖈 141ページ)

1) ➡57ページの手順2でタイトル(またはチャプター)を選んだあと、「クイックメニュー」ボタンを押す

「クイックメニュー」が表示されます。

2) 方向ボタン(▲/▼)で「タイトル情報」を選び、 「決定」ボタンを押す

タイトルのくわしい情報と、チャプターの内容 が表示されます。頁(◀◀/▶▶)ボタンでチャプ ターの内容が切り換わります。

#### ∅お知らせ

タイトル情報画面で、さらに「クイックメニュー」ボタンを押すと、「タイトル名入力」「チャプタ名入力」「チャプタ名削除」「ジャンル変更」「録画日時入力」が選べます。方向ボタンで項目を選び、画面にしたがって入力すると、ライブラリ機能(♪138ページ)が使いやすくなります。

また「保護設定」を選ぶと、録画されたタイトルの保護 (♪52ページ)を設定できます。

- 「A | ボタンを押すと「番組説明 | が表示されます。
- [B]ボタンを押すと前の画面に戻ります。
- 手順を途中でやめるときは、「見るナビ」ボタンを押します。

#### ■ タイトル一覧の表示を並べかえる

タイトル一覧の表示を並べかえたり、ジャンル別の検索をします。

- 1) 「見るナビ」ボタンを押す タイトル一覧が表示されます。
- **2)「クイックメニュー」ボタンを押す** クイックメニューが表示されます。
- 3) 方向ボタン(▲/▼)で「表示切替」を選び、「決定」 ボタンを押す

例



- 4) 方向ボタン(▲/▼)で表示方法を選び、「決定」ボタンを押す
  - ・並べ替え

並べ替える条件に合わせて表示します。 並べ替えの条件を方向ボタン(▲/▼)で選び、「決 定」ボタンを押す

・ジャンル別表示

プレイリスト表示

登録してあるジャンル別に検索して表示します。ジャンルを方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定|ボタンを押す

- •**オリジナル表示** オリジナルタイトルだけ表示します。
  - プレイリストタイトルだけ表示します。

#### ∅お知らせ

•「並べ替え」、「ジャンル別表示」、「オリジナル表示」、「プレイリスト表示」した結果は、電源を切るまで保持されます。解除するには、クイックメニューの「表示切替」から「並べ替え/絞り込み解除」を選択します。

#### ■ タイトル一覧のページをジャンプする

- 1) 「見るナビ」ボタンを押す タイトル一覧が表示されます。
- **2)「クイックメニュー」ボタンを押す** クイックメニューが表示されます。
- 3) 方向ボタン(▲/▼)で「頁指定ジャンプ」を選び 「決定」ボタンを押す
- 4) 方向ボタン、値変更ボタンまたは番号ボタン で指定するページ数を入力する



- 「▲/▼」または「値変更(**II**◄/►**II**)」ボタンまたは番 号ボタン:ページ数を入力
- •「クリア |: 入力したページ数をキャンセル
- **5) 指定ページ数を入力後、「決定」ボタンを押す** 指定したページのタイトル一覧が表示されます。

### ■ DVD-VRモードで記録されたDVD-RW ディスクを再生する

 DVD-VRモードで記録されたディスクの内容 を再生する場合も♪57ページの手順でできます。

- コピーワンスの映像が含まれているものや、ディスクによっては正しく再生されないことがあります。
- 最後に止めた位置から再生する「タイトル毎レジューム」(♪159ページ)は使用することができません。

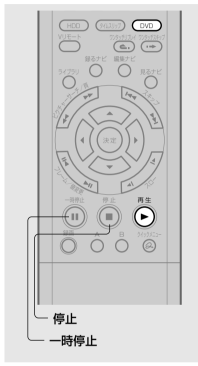
DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

# DVDビデオディスクを再生する

ビデオCDや音楽用CD、ファイナライズ処理後のDVD-R/RWも同じ手順で再生できます。 録画した内容を再生するには応57ページをご覧ください。

#### ■ 準備

- テレビやオーディオシステムなど、接続機器の電源を入れ、本機を接続している入力に切り換えてください。
- 再生したいディスクを本機に入れてください。(♪20ページ)



## **■** DVDボタンを押す



本体のDVDインジケーターが点灯します。 本機が、ディスクトレイの中のディスクを操作する 状態(DVDモードといいます)になったことを示しま す。

## ? 「再生」ボタンを押す

再生

再生がはじまります。

- ディスクによっては、DVDモードに切り換えただけで、再生が始まることがあります。
- 再生がはじまるまで、多少時間がかかることがあります。これは、ディスクに記録されている情報を読み込むための時間です。

#### ■ 再生を止めるには

「停止」ボタンを押す

停止



#### ■ 再生を一時停止する(静止画再生)

「一時停止」ボタンを押す

一時停止



・ 普通の再生に戻すには、「再生」ボタン、または 「一時停止」ボタンを押します。

#### ∅お知らせ

• 静止画再生中は、音声は再生されません。

#### ❷お知らせ

• DVDビデオディスクの映像は、情報量が多く高解像度であるため、ディスクによっては通常のテレビ放送では見えなかった細かなノイズが見えることがあります。お使いになるテレビにもよりますが、通常テレビを見るときよりも画質調整(シャープネス)を下げると、見やすくなります。

#### 最後に止めた位置から再生する(続き再生)

#### DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

「停止」ボタンを押して再生を中断しても、その続きから 再生できます。

再生を止めたあと、「再生」ボタンを押すと、止めた続きが再生されます。

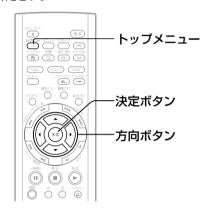
再生を止めたあと、もう一度「停止」ボタンを押すと続き再生が解除されます。

#### ∅お知らせ

- 次のときは、続き再生の機能が働きません。
  - 初期設定画面で、「DVDディスクメニュー言語」(♪ 152ページ)や「DVDパレンタルロック」
    - (♪153ページ)の設定をしたとき
  - PBC付きビデオCDで、「PBC」(**♪** 154ページ) を「入 Iの設定で再生しているとき
  - ディスクトレイを引き出したとき
  - DVD-RWのファイナライズを解除したとき
- ディスクによって、続き再生の始まる位置が変わることがあります。
- 続き再生中に初期設定画面を使って設定を変えても、 続き再生を解除したあとでないと働かない場合があり ます。

#### トップメニューを使って再生する DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO

DVDビデオディスクには、全体の構成を確かめたり、見たい場面が選べるように、トップメニューと呼ばれるメニュー画面が記録されている場合があります。たいていは一定の場所で自動的に表示したり、必要なときに呼び出すようになっています。詳細はディスクによって異なりますが、ここでは一般的な操作方法を説明します。それぞれのディスクの説明書もあわせてご覧ください。



#### 1) 「トップメニュー」ボタンを押す

#### 2)方向ボタンで再生したいタイトルを選ぶ

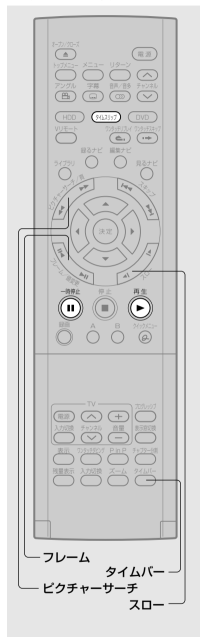
各タイトルに番号がついている場合は、その番号を番号ボタンで直接選ぶことができます。

#### 3)「決定」ボタンを押す

- この手順は基本的な操作手順です。ディスクによって は手順が異なりますので、画面に表示される操作手順 にしたがってください。
- 再生中にトップメニューを表示したとき、「決定」ボタンを押さずにもう一度「トップメニュー」ボタンを押すと、もとの位置から再生が始まります。(ディスクによって異なります。)
- トップメニューが記録されていないディスクでは、 トップメニューを使った再生はできません。
- ディスクの説明書によっては、トップメニューを表示 するボタンを「TITLE(タイトル)」ボタンと呼んでいる 場合があります。

HDD

放送中の番組やこれから見る番組を、一時的に本機の内蔵HDDにたくわえておくことで、ふいの電話や来客などが あっても番組を一時停止し、あとで続きを見ることができます。くり返したりスローにしたりと、決定的瞬間をじっ くり見るときにも役立ちます。



本機を通して番組を見ているとき、また は番組がはじまる直前に、「タイムスリッ プ」ボタンを押す



現在見ている番組の映像が一時停止状態になります。 ボタンを押してからの放送内容は、内蔵HDDに一時 的に記録されていきます。

### 「一時停止」ボタン、または「再生」ボタン 🚄 を押して、止めた続きを見る

一時停止

11

- 現在見ている映像と、実際の放送との位置関係 は、タイムバーで確認できます。「タイムバー」ボ タンを押してください。
- すぐには一時停止を解除できない場合があります。

3 お好みで、見たい場面を以下の操作で探す

早送り/早戻し : 「ピクチャーサーチ」ボタンを押す

スロー/逆スロー再生: 「スロー」ボタンを押す

コマ送り/コマ戻し : 「一時停止」ボタンを押してから、

「フレーム」ボタンを押す

- 普通の速さの再生に戻すには、「再生|ボタンを押します。
- 早送りできるのは、実際の放送の数十秒前までです。

### 終了するときは、「タイムスリップ」ボタ ▶ ンを押す



内蔵HDDへの記録が止まります。

書き込んだ内容を保存するか消去するかを確認する メッセージが表示されます。

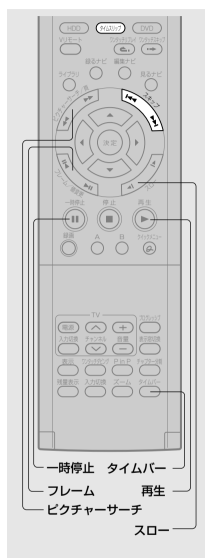
方向ボタン(◄/▶)で「はい」「いいえ」を選び、「決定」 ボタンを押します。

- TVお好み再生は、本機で録画をしているときはできません。
- TVお好み再生は内蔵HDDに空き容量がなくなると停止します。空き容量が全くない場合は動作しません。
- TVお好み再生中は、録画予約はできません。
- 高速ライブラリダビング、一括・高速ライブラリダビング中に録画(可能なケースは ▶ 103ページ)している場 合、TVお好み再生はできません。

#### HDD DVD-RAM

# 録画中に録画済みの部分を見る(追っかけ再生)

録画しながら、同じ番組の録画済みの部分に戻って再生することができます。録画の終了まで待たずに見られるので、特に長時間の番組などに便利な機能です。



### 1 内蔵HDDまたはDVD-RAMディスクの録 画中に、「タイムスリップ」ボタンを押す



現在録画している番組が再生状態になります。

## 7 「スキップ」ボタンを押す



番組の先頭まで戻り、自動的に再生がはじまります。

• 現在見ている場面と、実際の放送との位置関係は、タイムバーで確認できます。「タイムバー」ボタンを押してください。

## お好みで、見たい場面を以下の操作で探す

**早送り/早戻し** : 「ピクチャーサーチ」ボタンを押す

**スロー/逆スロー再生**: 「スロー」ボタンを押す

コマ送り/コマ戻し : 「一時停止」ボタンを押してから、

「フレーム」ボタンを押す

- 普通の速さの再生に戻すには、「再生」ボタンを押します。
- 早送りできるのは、録画している実際の放送の数十秒前までです。

# ◆ 終了するときは、「タイムスリップ」ボタ ンを押す

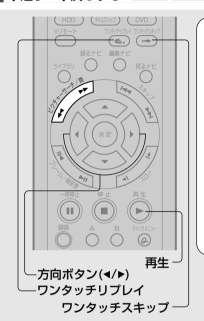


画面が放送中の映像に戻ります。

- 追っかけ再生中に空き容量がなくなると録画は停止しますが、録画された分までは再生を続けます。空き容量がない場合は録画ができないので、追っかけ再生も動作しません。
- 追っかけ再生の再生画像が出るまでに、時間がかかることがあります。
- 追っかけ再生では実際の放送位置には追いつきません。見ている映像は、実際の放送より数十秒の遅れがあります。
- 追っかけ再生中は、録画予約はできません。
- 追っかけ再生中に、終了後の電源制御の設定はできません。
- •「終了後電源切る」を設定して追っかけ再生をした場合は、録画が終了しても電源は切れません。
- リレー録画が「入」の場合や、AB面録画の録画中は、DVD-RAMディスクでは追っかけ再生できません。
- ディスクの記録状態によって、再生画像が数秒間後戻りしたり一時停止することがあります。
- 高速ライブラリダビング、一括・高速ライブラリダビング中に録画(可能なケースは ♪ 103ページ)している場合、 追っかけ再生はできません。

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD

早送り/早戻しする HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD



### 普通の再生中に、「ピクチャーサーチ|ボ タンを ◀◀ または ▶▶ の方向に押す



▶▶: 早送り **◆**■: 早戻し

「ピクチャーサーチ」ボタンを押すたびに、それぞれ の再生する速さが切り換わります。

「▶▶ |の表示の速度では、音声付きで早送りができま す。(早見早聞機能)

(HDD, DVD-RAM, DVD-R, DVD-RW, DVD-VIDEO の場合)

• DVD-RAMへの録画中に、DVD-RAMで早送りを する場合、早聞機能は働きません。

#### ∅お知らせ

- 早送り/早戻しの速さは、再生するディスクによって 異なります。
- ディスクおよび記録状態によっては、早聞き再生の音 声や映像が乱れることがあります。

### ■ 普通の再生に戻すには

「再生」ボタンを押す

#### ■ 内容をとばして見る(ワンタッチスキップ)

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

再生中に、「ワンタッチスキップ | ボタンを押す

ボタンを押すたびに、設定した時間分をスキップ します。

スキップする時間の設定は、「各種操作設定」の 「ワンタッチスキップ設定」で設定できます。 (♪158ページ)

#### ■ 内容を分割してとばす(1/20分割ジャンプ)

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

#### 再生中に、方向ボタン(◀/▶)を押す

ボタンを押すたびに、再生中のタイトルやトラッ クの1/20にあたる時間をスキップします。 タイトルやトラックの長さが1分以上の場合だけ です。

#### ■ タイムバー表示

早送り/早戻し中は、画面にタイムバーが表示さ れます。



詳細は ▶79ページをご覧ください。

#### ■ 少し前に戻る(ワンタッチリプレイ)

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

#### 再生中に、「ワンタッチリプレイ」ボタンを押す

ボタンを押すたびに、設定した時間分を前に戻 し、そこから再生を再開します。

戻す時間の設定は「各種操作設定」の「ワンタッチ リプレイ設定」で設定できます。(♪159ペー ジ)

- ディスクによっては、ワンタッチリプレイができない ものがあります。
- ディスクの構造上、機能が制限される部分があります。
- 再生状態によっては、操作したとおりに戻らない場合 があります。

### 前後のチャプター/トラックへスキップする HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD



### 「スキップ(◄◄/▶▶I)」ボタンを繰り返し押 して、再生したいチャプター/トラック 番号を選ぶ



選んだチャプター/トラックから再生がはじまります。

**▶▶**1: 1つ先のチャプター/トラックの先頭から再 生します。

|◀◀:現在のチャプター/トラックの先頭から再生

つづけて二度押すと、1つ前のチャプター/ トラックの先頭から再生します。

#### ∅お知らせ

- タイトルによっては、チャプター番号を表示しないものがあります。
- 内蔵HDDやDVD-RAMディスクの再生では、「HDD/RAMタイトル再生設定」(♪159ページ)が「タイトル連続 再生 | に設定されているときは、同じディスク内の他のタイトルのチャプターも頭出しできます。「タイトル毎レ ジューム|に設定されているときは、現在のタイトル内のチャプターだけが頭出しできます。
- DVDビデオディスク、DVD-R/RWディスクの場合、「DVDビデオタイトル停止」(♪154ページ)を「無」に設定 しているときは、他のタイトルにジャンプします。「スキップ(Ⅰ◀┫) |ボタンで前のタイトルに戻ったときは、その タイトルの最初のチャプターが頭出しされます。「DVDビデオタイトル停止 | が「有 |に設定されているときは、現 在のタイトル内だけでチャプターの頭出しができます。

#### スローモーションで再生する HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD



## 再生中に、「スロー」ボタンを押す



▶:進む方向のスローモーションで再生します。

◀1: 戻る方向のスローモーションで再生します。

押すたびに、スローモーションの速さが切り換わり ます。

#### ∅お知らせ

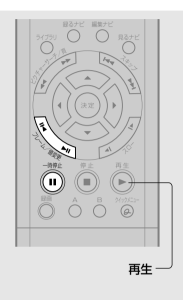
- スロー再生はスムーズな連続動画にはなりません。
- ビデオCDでは戻る方向のスローモーションはできま せん。
- 速さの表示はおおよその目安です。

#### ■ 普通の再生に戻すには

「再生」ボタンを押す

#### いろいろな速さの再生(つづき)

### 



## ■ 再生中に、「一時停止」ボタンを押す

一時停止

静止画になります。

## プ「フレーム(II◄/►II)」ボタンを押す



▶||方向:コマ送り ||▲方向:コマ戻し

#### ■ 普通の再生に戻すには

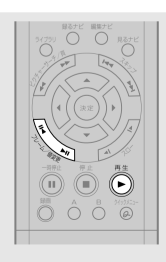
「再生」ボタン、または「一時停止」ボタンを押す

#### 変お知らせ

• コマ送り/コマ戻し再生中は、音声は再生されません。

- コマ戻し再生は、スムーズな連続動画になりません。
- コマ送り/コマ戻し時には、画面が前後に数コマ動く ことがあります。
- 位置によっては再生されないコマがあります。
- ビデオCDはコマ戻しできません。

### 静止画をめくる(静止画が記録されたディスクの再生) DVD-RAM DVD-VIDEO



### 「再生」ボタンを押す



静止画の1枚目が再生されます。

DVD-Videoの場合、ディスクの作りによって異なりますが、「再生」ボタンで続けて次の静止画を表示する場合や、「決定」ボタン、「スキップ」ボタンで静止画を切り換えることができる場合があります。

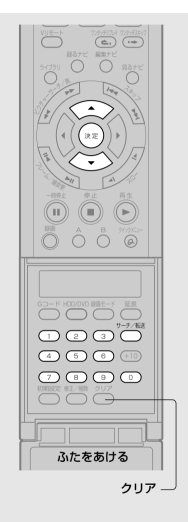
## プ「フレーム(II◄/►II)」ボタンを押す



▶ II方向:次の静止画が再生されます。 II II 方向:前の静止画が再生されます。 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

### 番号を指定して頭出しする HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD CD

記録内容の単位である「タイトル」、「チャプター」、「トラック」には、順番に番号がふられています。この番号を使っ て頭出しします。



### 「サーチ」ボタンを押す



ビデオCD/音楽用CDのときは、手順2は不要で

例:

91N 001 5-7 5+7 9- 0001

### 方向ボタン(▲/▼)で、頭出し先(「タイト ┗ ル」または「チャプター」)を選ぶ



例:チャプターを頭出しする



# 番号ボタンで、頭出し先の番号を入力す



例:チャプター/トラック番号25を入力するには 「2 |→ 「5 |の順に押す

# 「決定」ボタンを押す

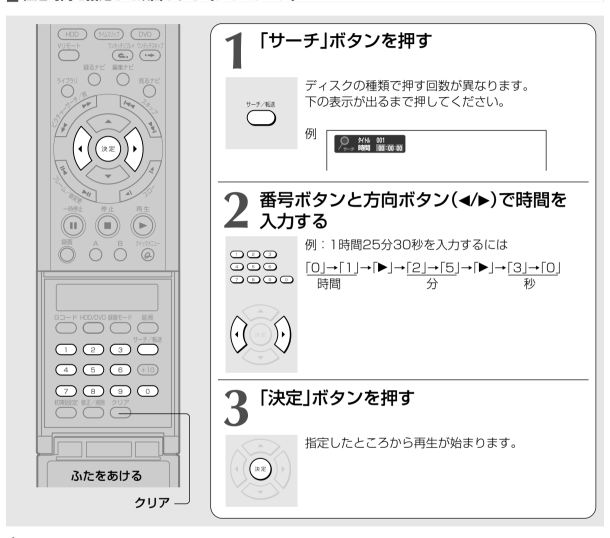


選んだ箇所から再生がはじまります。

- •「クリア」ボタンを押すと、入力した番号の表示が消えます。設定画面を消すときは、「サーチ」ボタンを数回(ディ スクの種類によって異なります)押してください。
- タイトル番号の記録されていないディスクでは、タイトル番号を使った頭出しはできません。
- 内蔵HDDおよびDVD-RAM/R/RWディスクでタイトルを削除すると、以降のタイトルは番号が繰り上がります。
- 内蔵HDDおよびDVD-RAMディスクでは、新たに録画したタイトル(オリジナル)は、タイトル(プレイリスト)の 前に挿入され、タイトル(プレイリスト)は番号が1つずつ繰り下がります。

#### 番号を使ってサーチする(つづき)

### | 経過時間を指定して頭出しする(タイムサーチ) HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VDEO VCD CD



- ディスクによっては、タイムサーチできないものがあります。
- 場面によっては、タイムサーチできないことがあります。
- タイムサーチできるのは、内蔵HDD、DVD-RAM/R/RWディスク、DVDビデオディスクでは現在選択している 同じタイトル内、ビデオCD/音楽用CDでは現在選択している同じトラック内です。
- 「クリア | ボタンを押すと、入力した項目の時間表示が「OO | になります。

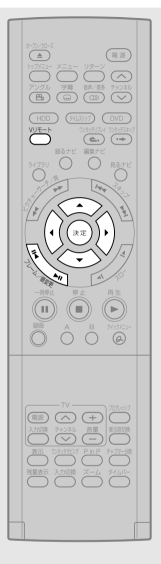
はじ

め

緑

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

画面上でリモコン操作ができます。ボタンを何種類も使い分けることなく、方向ボタンだけで再生のおもな操作 ができます。



## 再生中に、「Vリモート」ボタンを押す



リモコンのアイコン(Vリモート(バーチャルリモコ ン))が表示されます。



映像や音声の種類を選べます。 手順2のBへ。

再生の速さと方向を選べます。 手順2のAへ。

### A 方向ボタン(▲/▼/◄/▶)で、再生の速さ と方向を選び、「決定」ボタンを押す



: 一時停止と解除

: ふつうの再生 : スロー再生

: 進む方向のスキップ

: 早送り

: 戻る方向のスロー再生

: 早戻し

: 戻る方向のスキップ

: 再生の停止

### B 方向ボタン(▲/▼)で「音声」、「字幕」、 「字幕-入切」または「アングル」を選び、 「決定 |ボタンを押す



選んだ項目の設定状態が表示されます。

**♪**74ページ

「値変更」ボタンで設定し、「決定」ボタンを押してく ださい。

項目の詳細はそれぞれのページをご覧ください。



音声: **♪**76ページ

字墓:

**字幕-入切**: ▶74ページ

**♪**73ページ アングル:

#### 多お知らせ

- ディスクによっては機能しないことがあります。
- 「Vリモート」は再生中以外は働きません。

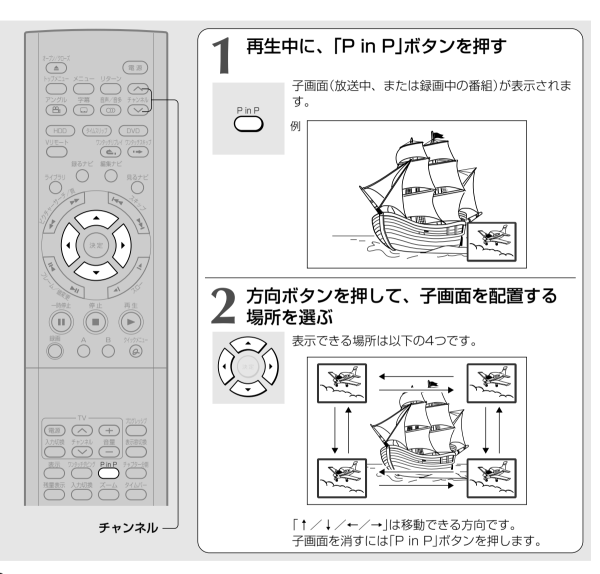
### ■ バーチャルリモコンを消すには

「Vリモート」ボタンを押す、または再生を止める

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD

# 子画面で見る(P in P再生)

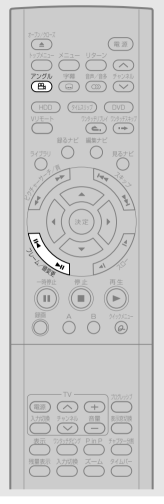
再生しながら、子画面で放送中の番組を見ることができます。(Pin P: ピクチャーインピクチャー)



- ・子画面に表示されている放送中の番組は「チャンネル(ヘ/~)」ボタンで選択できます。
- P in P機能は再生動作中以外は動作しません。
- 再生中の画面と子画面の入れ換えや、音声の切り換えはできません。
- TVお好み再生や追っかけ再生中に「P in P」ボタンを押すと、放送中の映像が子画面に表示されます。
- 位置を変更してP in P機能を中止した場合、再度「P in P」ボタンを押すと、変更した場所に子画面が表示されます。ただし、本機の電源を切った場合は右下に表示されます。

## アングルを変えて見る

複数のカメラアングルで記録されている(マルチアングル)部分では、画像を好きなアングルに切り換えられます。



### ■ 再生中に、「アングル」ボタンを押す

アングル

マルチアングルで記録されている部分を再生すると、表示窓と画面にアングルアイコンが自動的に表示されます。アングルアイコンが表示されているときに、好きなアングルに切り換えることができます。

アングルアイコン

2

# アングル番号の表示中に、「値変更」ボタンを押して、好きなアングルを選ぶ



「アングル」ボタンを数回押してもアングルが選べます。



• アングル番号表示は操作してから約3秒たつと消えます。

#### ∅お知らせ

- 一時停止中もアングルが選べます。このときは再生を始めてからアングルが切り換わります。
- アングルを選んだ直後に一時停止させたときは、画像のアングルが切り換わらないことがあります。
- ディスクによっては、アングル番号が切り換わっても映像は切り換わらない場合があります。

### ■ テレビ画面にアングルアイコンが出ないようにするには

停止中に初期設定の「画面表示」を「切」に設定します。(♪ 157ページ)

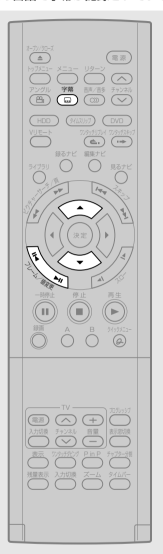
ただし、「切」にするとアングルアイコン以外も表示されません。

アングルを切り換えたいときは、本体表示窓のアングルアイコンの点滅中に切り換えます。

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD

# 字幕の表示と切り換え

字幕が記録されているディスクでは、再生画面に字幕を表示できます。 複数の言語で字幕が記録されているディスクでは、好きな字幕に切り換えられます。



### 1 再生中に、「字幕」ボタンを押す

現在の字幕設定を表示します。



例 設定番号および言語

言語名は、言語によってコードで表示される場合があります。言語コード表(♪169ページ)と照らし合わせてください。

# **2** 方向ボタン(▼)で、「状態」にカーソルを置き、「値変更」ボタンで「入」を選ぶ



すでに「入」が表示されているときはこの手順は不要です。手順3に進んでください。

### う方向ボタン(▲)で、「字幕」にカーソルを置き、「値変更」ボタンで好きな字幕言語を 選ぶ



表示されない字幕言語はディスクに記録されていません。



• 字幕設定の表示は、操作してから約3秒たつと自動的に消えます。

#### ∅お知らせ

- ディスクによっては、字幕が自動的に表示されるように設定されているものがあります。
- 再生している場所によっては、「入」を選んでも、すぐには字幕が表示されないことがあります。
- ディスクによっては、字幕の言語や表示、非表示の切り換えを、ディスクメニューを使って選ぶ場合があります。

#### ■ 字幕を非表示にするには

上の手順2で、「値変更」ボタンで「切」を表示させる

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD

再生画面や受信画面を拡大できます。





### 「ズーム」ボタンを押す



画面にズームガイドが表示されます。

### ズームする倍率と場所を選ぶ



- 「A」ボタン: ズームする倍率が上がります。
- 「B」ボタン: ズームする倍率が下がります。



方向ボタン: ズームする場所が移動します。



「クリア」ボタン: ズームする部分が画面の中央に戻ります。

#### ∅お知らせ

- ディスクによっては、ズームできないものがあります。
- 場面によっては、ボタン操作が正しく働かないことがあります。
- ズーム中、ディスクに記録されているメニューの機能を使うと、ズーム は解除されます。
- 「TV画面形状」(♪ 155ページ)の設定によって倍率は異なります。
- GUI表示中は、ズームはできません。

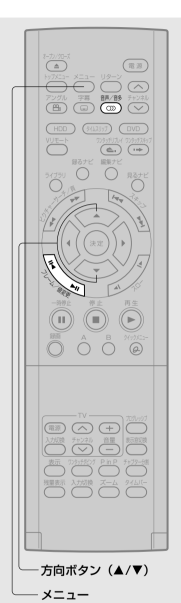
#### ■ ズームを解除するには

「ズーム」ボタンを押す

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD

# 音声の切り換え

複数の音声が記録されているディスクでは、好きな言語や聞きたい音声方式に切り換えられます。



#### **1** 再生中または放送受信中に、「音声/音多」 ボタンを押す

現在の音声設定が表示されます。

部/部

言語名がコードで表示される場合があります。 言語コード表 (♪ 169ページ)と照らし合わせてく ださい。

### 2 音声設定の表示中に、「値変更」ボタンで 好きな音声を選ぶ



ディスクや放送の種類によって、音声の切り換わりかたが異なります。

• <u>HDD</u> <u>DVD-RAM</u> 、およびテレビ放送受信中 ステレオ音声の番組

「ステレオ」(左の(主)音声と右の(副)音声)→「ステレオL」 (左の(主)音声)→「ステレオR」(右の(副)音声)(→「ステレオ L」 オ | に戻る)

#### 二重音声の番組

「主」(主音声)→「副」(副音声)→「主+副」(主音声+副音声) (→「主 |に戻る)

DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO

ディスクに記録されている音声の、言語・音声方式・出力 チャンネル数



• VCD

「ステレオ」→「ステレオL」→「ステレオR」(→「ステレオ」に 戻る)

音声設定の表示は、操作してから約3秒たつと自動的に消えます。

方向ボタン(▲/▼)で「出力」を選ぶと、「値変更」ボタンで音声 出力方式(♪156ページ)の切り換えができます。

#### ∅お知らせ

- DVDビデオディスクを使用しているとき、ディスクによっては、音声の切り換えをディスクメニューを使ってする場合があります。このときは、「メニュー」ボタンを押してディスクメニューを表示させてから音声を選んでください。
- ・電源を入れたとき、およびディスクを交換したときは、初期設定(♪152ページ)の音声になります。ディスクによっては、ディスクで決められている音声になります。
- 音声を切り換えた直後は、表示と実際の音声が一瞬ずれることがあります。
- ビットストリーム/PCM音声出力端子でアンプなどに接続する場合、二カ国語の音声切換ができない場合があります。このようなときは「音声出力設定」を「PCM」にしてください。
- 「DVD互換モード」(♪160ページ)を「入」にして録画したタイトルは、二カ国語の音声の切り換えはできません。

#### ■ 出力される音声の種類

	音声方式		初期設定画面での「音声出力設定」( 🜓 156ページ) と出力端子					
ディスク			「ビットストリーム」		「アナログ 2ch」		[PCM]	
			ビットストリーム/ PCM音声出力端子	アナログ音声 出力端子	ビットストリーム/ PCM音声出力端子	アナログ音声 出力端子	ビットストリーム/ PCM音声出力端子	アナログ音声 出力端子
	ドルビーデジタル		ビットストリーム	48 kHz/20 bit	ビットストリーム	48 kHz/20 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/20 bit
	リニアPCM	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit
		48 kHz/20 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/20 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/20 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/20 bit
DVDビデオ		48 kHz/24 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/24 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/24 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/24 bit
ディスク*		96 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	_	96 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit
		96 kHz/20 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/20 bit	_	96 kHz/20 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/20 bit
		96 kHz/24 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/24 bit	_	96 kHz/24 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/24 bit
	DTS		ビットストリーム	_	ビットストリーム		_	_
	MPEG2		ビットストリーム	48 kHz/16 bit	ビットストリーム	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit
ビデオCD	MP	EG1	44.1 kHz/16 bit	44.1 kHz/16 bit	44.1 kHz/16 bit	44.1 kHz/16 bit	44.1 kHz/16 bit	44.1 kHz/16 bit
井楽田のD	リニアPCM 44.1 kHz/16 bit		44.1 kHz/16 bit	44.1 kHz/16 bit	44.1 kHz/16 bit	44.1 kHz/16 bit	44.1 kHz/16 bit	44.1 kHz/16 bit
音楽用CD	DTS		ビットストリーム	(ノイズ)	ビットストリーム	(ノイズ)	ビットストリーム	(ノイズ)
内蔵HDD	ドルビーデジタル		ビットストリーム	48 kHz/20 bit	ビットストリーム	48 kHz/20 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/20 bit
	リニアPCM 48 kHz/16 bit		48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit
DVD-RAM	ドルビーデジタル		ビットストリーム	48 kHz/20 bit	ビットストリーム	48 kHz/20 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/20 bit
/R/RW	リニアPCM 48 kHz/16 bit		48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit
ディスク	ディスク MPEG2		ビットストリーム	48 kHz/16 bit	ビットストリーム	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit	48 kHz/16 bit

<sup>\*</sup>DVDビデオディスクには本機で作成したDVD-R/RWは含まれません。 上表で「(ノイズ)」の表示のある接続と設定はしないでください。

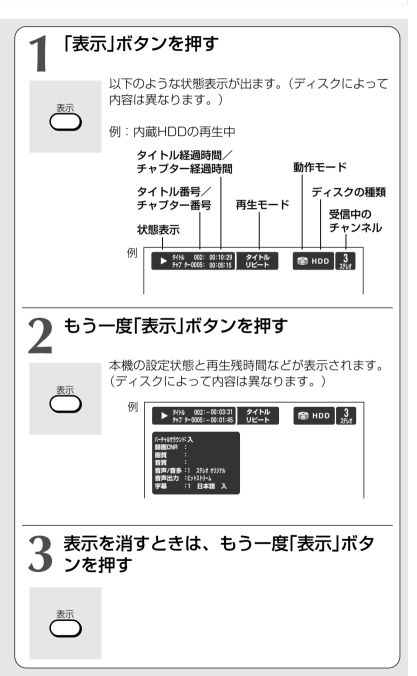
ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。 Dolby、ドルビー、Pro Logic及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

# 動作と設定の状態を画面で確認する

現在どの部分をどのような設定条件で操作しているかなどを、画面に表示させて確認できます。

#### 状態表示と設定状況表示





#### タイムバーを使う

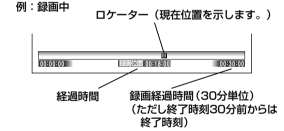
タイムバーとは、再生や録画で、現時点と全体との時間の関係を図式化した表示です。



# **1** 再生中または録画中に、「タイムバー」ボタンを押す



タイムバーが表示されます。(ディスクによって内容 は異なります。)



#### ∅お知らせ

• 時間の表示はおおよその目安です。

#### ■ タイムバーの表示位置を変更するには

**タイムバー表示中に方向ボタン(▲/▼)を押す** 標準と下の2段階で表示位置が切り換えられます。

#### ■ タイムバーを消すには

「タイムバー」ボタンを押す

# ゚ックメニュー

項目の例を紹介します。これ以外にも、他のページで説明している項目もあります。 クイックメニューの使いかたについては、 № 23ページもご覧ください。

#### ■くり返し再生する(リピート再生)

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD ディスクから、再生したい部分だけをくり返しま す。

- 1) 再生中に「クイックメニュー」ボタンを押す
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「特殊再生モード」を選 び、「決定」ボタンを押す

#### 特殊再生モード

サブメニューが出ますので、方向ボタンと「決定し ボタンで次の項目を選びます。

#### A-Bリピート

タイトル(またはトラック)のうち、指定した範囲 だけをくり返します。

これを選んで「決定」ボタンを押すと、次の表示が 出ます。手順1)~2)を行なってください。

手順を中止するには「B Iボタンを押します。

1) くり返したい範囲の始点になったら [決定]ボ タンを押す

ボタンを押したところがA点(始点)として記憶 されます。

表示が「B点設定」に変わります。

2) くり返したい範囲の終点になったら「決定」ボ タンを押す

ボタンを押したところがB点(終点)として記憶 され、A点とB点の間のくり返し再生がはじまり ます。

#### タイトルリピート

タイトルをくり返します。

#### チャプターリピート

チャプターをくり返します。

#### トラックリピート

トラックをくり返します。

#### ディスクリピート

ディスク全体をくり返します。

#### 全タイトルORGリピート

ディスクのタイトル(オリジナル)全部をくり返し ます。

#### 全タイトルPLリピート

ディスクのタイトル(プレイリスト)全部をくり返 します。

リピート解除:(リピート再生中)

普通の再生に戻ります。

内蔵HDD、DVD-RAMの場合は停止します。

#### 多お知らせ

- ディスクによってはリピート再生ができないものがあ ります。
- ランダム再生中は、リピート再生はできません。
- リピート再生中に「停止」ボタンを押すと、リピート再 生は解除されます。
- 内蔵HDD、DVD-RAMのリピート再生中は、停止以 外の操作(♪66~68ページ)はできません。

#### ■ 順不同に再生する(ランダム再生)

DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

ディスクを、いろいろな単位で順不同に再生しま

- 1) 再生中または停止中に「クイックメニュー」ボ タンを押す
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「特殊再生モード」を選 び、「決定」ボタンを押す

#### 特殊再生モード

サブメニューが出ますので、方向ボタンと「決定」 ボタンで次の項目を選びます。

#### タイトルランダム :

ディスクの全タイトルを、順不同に再生します。 各タイトルはチャプター1から順に再生されま

#### **(チャプターランダム)**

タイトル内の全チャプターを、順不同に再生しま す。

#### トラックランダム

ディスクの全トラックを、順不同に再生します。

ランダム解除 : (ランダム再生中)

普通の再生に戻ります。

#### ∅お知らせ

- ディスクによってはランダム再生ができないものがあ
- メモリー再生中はランダム再生はできません。
- リピート再生中はランダム再生はできません。
- ランダム再生中に「停止」ボタンを押すと、ランダム再 生は解除されます。

#### ■ 好きな順番で再生する(メモリ再生)

DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

ディスクから選んだ30個までのタイトル、チャ プター、トラックを、そのつど好きな順に並べて 再生できます。

(内蔵HDDまたはDVD-RAMディスクの記録内 容を好きな順番で再生する場合は、プレイリスト を作成します。くわしくは「編集」の章をご覧くだ さい。)

- 1) 再生中または停止中に「クイックメニュー」ボ タンを押す
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「特殊再生モード」を選 び、「決定」ボタンを押す

#### 特殊再生モード

サブメニューが出ますので方向ボタンと「決定」ボ タンで次の項目を選びます。

#### メモリリスト

これを選んで「決定」ボタンを押すと画面表示が出 ます。以下の手順を行なってください。

例「

01 タイトル チャブ ター	11 9/hl == 5+7 9-	21 タイトル チャブ ター
02 タイトル チャブ ター	12 タイトル チャブ ター	22 91 hl 5+7 9-
03 タイトル チャブ ター	13 タイトル チャブ ター	23 97 hl 5+7 9-
04 タイトル チャブ ター	14 タイトル チャブ ター	24 94 hl 5+7 9-
05 タイトル チャブ ター	15 タイトル チャブ ター	25 タイトル チャブ ター
06 タイトル チャブ ター	16 タイトル チャブ ター	26 91 hl 5+7 9-
07 タイトル チャブ ター	17 94hl <b>5</b> 77 9-	27 94 Nu 5+7 9-
08 94 hlu <b>1</b> 7 p-	18 タイトル チャブ ター	28 タイトル チャブ ター
09 タイトル <b>チ</b> ャブ ター	19 9イトル チャブ ター	29 91 Nu Fat 9-
10 タイトル チャブ ター	20 タイトル チャブ ター	30 タイトル チャブ ター

#### 1) タイトル、チャプター、トラックの番号を、 再生したい順に番号ボタンで入力する

番号は3ケタで入力します。

番号が 1 ケタや2ケタの場合は、はじめに「0 |を 入力します。(例「0|「0|「3|)

入力した番号を取り消すには、「クリア |ボタン を押します。

チャプター番号を入力するときは、方向ボタン (◀/▶)を押してカーソルの位置を変えます。

#### 2)方向ボタン(▲/▼)を押して、次の欄を選び、 手順1)を行う

同じタイトル内のチャプターを続けて設定する ときは、タイトル番号を入力する必要はありま せん。

必要なだけ、この手順をくり返します。 30個まで入力できます。

#### 3) 「決定」ボタンを押す

メモリ再生がはじまります。

メモリ: (普通の再生中)

メモリ再生を1件ずつ設定できる入力エリアを表 示します。

メモリ解除 :(メモリ再生中)

普通の再生に戻ります。

メモリリピート: (メモリ再生中)

メモリ再生をくり返します。

#### ∅お知らせ

- ディスクによってはメモリ再生ができないものがあり
- ディスクにないタイトル番号、チャプター番号、ト ラック番号を入力しても再生されません。
- メモリ再生中には、メモリ内容の設定/変更はできま せん。変更するときは、「停止 | ボタンを押して、メモ リ再生を解除してください。
- 本体の電源を切ったときは、設定したメモリの内容が 消去されます。
- メモリ画面、メモリリスト画面の表示は「B | ボタンを 押すと消えます。

#### クイックメニューで選べる機能(つづき)

#### ■ 現在のビットレートを表示する

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO

再生しているタイトルの画質のビットレートを表示します。

- 1) 再生中に「クイックメニュー」ボタンを押す
- 2)方向ボタン(▲/▼)で「ビットレート」を選び、 「決定」ボタンを押す

#### ビットレート

#### ∅お知らせ

ビットレート表示を消すには、もう一度この項目を選びます。

#### ■ タイトルの情報を見る

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

- 1) 再生中に「クイックメニュー」ボタンを押す
- 2)方向ボタン(▲/▼)で「タイトル情報」を選び、 「決定」ボタンを押す

#### タイトル情報

#### ■ クイックメニューから抜ける

| HDD | DVD-RAM | DVD-R | DVD-RW | DVD-VIDEO | VCD | CD | もう一度「クイックメニュー」ボタンを押すまたは

方向ボタン(▲/▼)で「戻る」を選び、「決定」ボタン を押す

戻る

# 編集

好きな場面だけを集めて、お気に入りの映像 集が簡単に作れます。大事な録画はDVD-RAMディスクに保存しましょう。

- ●編集の前に
- ●チャプター編集
- ●プレイリスト編集
- ●サムネイル設定
- ●ダビングについて
- ●高速ライブラリダビング
- ●一括・高速ライブラリダビング
- ●レート変換ダビング
- ●ラインUダビング
- ●一括削除
- ●オリジナルタイトル結合
- DVD-R/RWに書き込む
- DVD-Videoファイナライズ処理をする
- DV連動録画

# 編集の前に

編集の前にお読みください。

#### Nードディスク(内蔵 HDD)の使いかたについて

HDDに録画したタイトルから、不要な部分を抜くために多数のチャプターを削除して、DVD-RAMにダビングするような使いかたはお勧めできません。

内蔵HDD内の不連続領域がふえ、空いた隙間に次の録画が行われ、この操作を繰り返すことにより、内蔵HDD内の記録場所が細かく煩雑となり(このような状態をフラグメンテーションと呼びます)、通常の動作が遅くなるばかりか、場合によっては削除をしても空き領域が確保できない状況になったり、ディスクに保護がかかり録画や再生ができなくなることも考えられます。

タイトルから不要部分を削除したい場合は、必要部分のチャプターを集めたプレイリストを作成し、このプレイリストをダビングしたあとで、元のタイトルを1つ消してください。手間も時間も軽減し、内蔵HDDの連続性も維持できます。

内蔵HDDは、定期的にHDD全タイトル削除やHDD初期化を実行することで、フラグメンテーションが起きにくくなります。なお、HDD初期化を実行するとすべてのデータが消去されますので、たいせつな録画番組はDVD-RAMにダビングして残してください。ライブラリ情報も内蔵HDDに記録されているため、初期化すると消えます。初期化する前に、ライブラリ情報をDVD-RAMにバックアップし、初期化後にそれを書き戻してください。

#### 編集について

録画した内容を編集するために必要な情報です。録画をしたあとはぜひお読みください。

#### 基本的な編集の手順

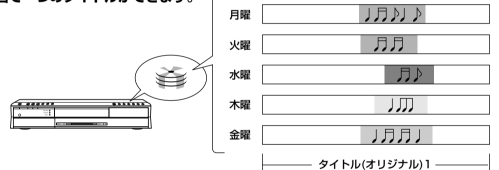
チャプター編集 → プレイリスト編集 → ダビング(お気に入りのオリジナルが完成)

編集は、タイトルとチャプターを単位にして行ないます。タイトルとチャプターは、本機の内部で「プレイリスト」と「オリジナル」という二つの種類に分けて管理されています。編集の際には、録画したタイトル(オリジナル)にチャプター境界を作成し、必要なチャプター(オリジナル)を集めてプレイリストを編集します。「プレイリスト」をダビングするとダビング先でタイトル(オリジナル)になります。

以下の例で、「プレイリスト」、「オリジナル」と編集の手順について説明します。

例:月曜から金曜まで録画した音楽番組から好きな演奏曲だけを集めます。

#### 1回の録画で一つのタイトルができます。



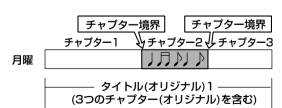
上の例では、音楽番組を月曜から金曜の5回分録画したので、5つのタイトルができています。 このように、ご自分で**録画した内容**を、「タイトル(オリジナル)」と呼びます。 タイトル(オリジナル)に含まれるチャプターはすべて、チャプター(オリジナル)です。



● それぞれのタイトル(オリジナル)の中で、 必要な範囲(好きな演奏曲)を指定します。 (チャプター編集)

範囲を指定するためにチャプターを作ります。 好きな演奏曲のはじまる部分と終わる部分に チャプター境界を作ることで、好きな演奏曲が 1つのチャプターになります。

右の例では、1つのタイトル(オリジナル)の中に、3つのチャプター(オリジナル)ができました。



好きな演奏曲

(一つのチャプター(オリジナル)を含む)

(つづく)

#### 編集の前に(つづき)



### ● 好きな演奏曲のチャプターだけを集めます。(プレイリスト編集)

曲目や曲順を自由に選べます。また一つのタイトルとして名前をつけておくことができます。

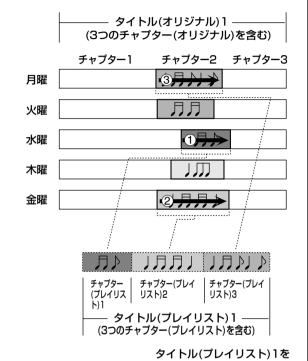
集めるそれぞれの要素を「パーツ(部品)」といいます。右の例では、水曜、金曜、月曜の3つの曲が「パーツ」です。

パーツを集めるとき、もとになるチャプター (オリジナル)はそのままタイトル(オリジナル) の中に残っています。

それぞれのパーツは、もとのチャプター(オリジナル)を複製して新たに作られるわけではありません。実際の録画内容は持たず、再生する項目と順番、といった情報だけの形で存在します。(右の例では、「月曜、水曜、金曜」という曲目と「水曜→金曜→月曜」という曲順)実際の再生時には、もとのチャプター(オリジナル)の内容が使われます。

パーツは、オリジナルから何度でも作成でき、また同じパーツでも組合わせや順序を変えて、別のタイトルを作れます。

チャプターだけでなく、タイトルや他のプレイ リストもパーツとして使うことができます。



再生すると、実際は①②③ が再生されます。

実際の録画内容であるタイトル(オリジナル)やチャプター(オリジナル)を再生する一方で、パーツという別の単位を併用して管理することで、何とおりものタイトルを、ディスクの使用量をふやすことなく作ることができます。

このように、パーツを集めて作った**仮想のタイトルやチャプター**を、**「タイトル(プレイリスト)」、「チャプター(プレイリスト)」**と呼び、タイトル(オリジナル)、チャプター(オリジナル)と区別します。 画面表示では、オリジナルを「ORG」、プレイリストを「PL」と表示します。

他

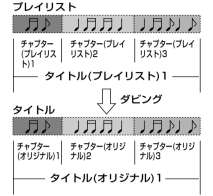
機

能設定



● 集めた演奏曲をオリジナルのタイトルにします。 (ダビング)

プレイリストを作成しておけば、集めたパーツをプレイリストの順番で再生できますが、元のタイトルを削除したい場合などは、作成したプレイリストをダビングして、タイトル(オリジナル)にします。



#### ∅お知らせ

- タイトル(プレイリスト)やチャプター(プレイリスト)は、それぞれタイトル(オリジナル)やチャプター(オリジナル)をもとにして成り立っています。したがって、タイトル(オリジナル)やチャプター(オリジナル)に変更を加えたり削除をしたときは、関連するタイトル(プレイリスト)やチャプター(プレイリスト)すべてがその影響を受けます。
- 録画された内容によっては編集できない場合があります。(たとえば静止画を含むタイトルの場合)
- 不要部分を削除したタイトルの境界部分や、異なるパーツから構成されたプレイリストのタイトルは、シームレス (継ぎ目のない)再生になりません。

以上をふまえて、実際に編集をしてみましょう。

「チャプター編集」(□ 88ページ)、「プレイリスト編集(必要な場面を集める)」(□ 94ページ)をご覧ください。 ダビングをするときは「ダビングについて」(□ 102ページ)をご覧になってから操作してください。 HDD DVD-RAM

# チャプター編集

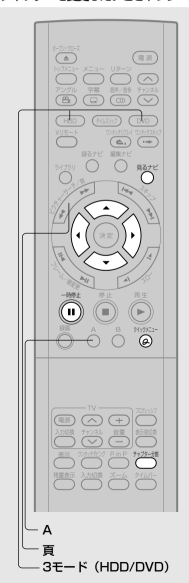
1回の録画で、一つのタイトルができます。そこに含まれるチャプターの数も一つです。これをいくつかのチャプターに分けることで、場面が探しやすくなり、再生時や編集時に便利です。

場面をチャプターに分けるには、チャプターの境界を作ります。再生中に、一時停止やコマ送りなどをして、チャプターの境界にしたい場面を探し、「**チャプター分割**」ボタンを押します。また、録画中に、「一時停止」ボタンを押して録画を一時停止したり、「**チャプター分割**」ボタンを押しても、チャプターの境界ができます。押したところの前後が別々のチャプターになります。この操作をくり返して、好きな位置でチャプター分割をしていきます。

#### ∅お知らせ

- 以下のときは、チャプター分割はできません。ダビング中/早送り、早戻し中/スロー再生、逆スロー再生中
- DVD-R/RWに録画済みのタイトルは、チャプター分割できません。録画時に、「チャプター分割」ボタンを押して チャプター分割する、または指定した時間間隔でチャプターを自動作成することはできます。「DVD-Video時チャ プター分割!(♪161ページ)

チャプターを変更したいときやフレームカウンター表示を見ながら操作したい場合は、以下の手順を行なってください。



# ● 停止中、再生中または録画中に、「見るナビ」ボタンを押す

見るナビ

「見るナビ タイトル一覧」画面が出ます。

3モードボタン(「HDD」または「DVD」)で、内蔵HDDとDVD-RAMディスクを切り換えられます。

### う方向ボタンを押して、タイトルを選ぶ



- ●「頁(◀◀/▶▶)」ボタンを押して前後のページに移動できます。
- チャプターを選ぶには、タイトルを選んで「A」ボタンを押します。

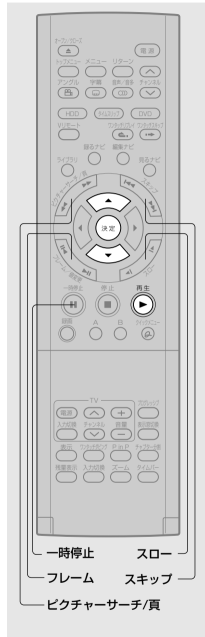
画面が「見るナビ チャプター一覧」に変わります。 もう一度押すと「見るナビ タイトル一覧」に戻り ます。

### 【 「クイックメニュー」ボタンを押す



「クイックメニュー」が表示されます。

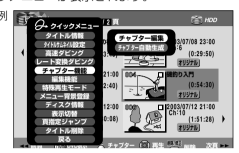




#### 方向ボタン(▲/▼)で「チャプター機能」を 選び、「決定」ボタンを押す



サブメニューが表示されます。



### 方向ボタン(▲/▼)で「チャプター編集」を 5 カロハラン、シーンを押す 選び、「決定」ボタンを押す



「編集ナビ チャプター編集 | 画面が出ます。



### 「再生」ボタンで再生をはじめる



左上の大きい画面を見ながら、チャプターの境界に したい場面をさがします。

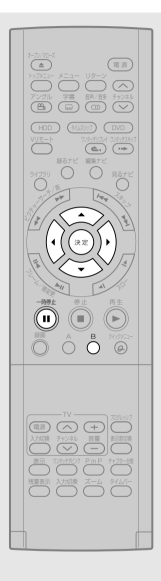
「ピクチャーサーチ」、「スロー」、「スキップ」、「一時 停止」、「フレーム」などの各ボタンが使えます。

現在の位置はロケーターが示します。

- 他のチャプターを見るには: 方向ボタン(▲/▼)でカーソルをサムネイルの列に移動した あと、方向ボタン(┫/▶)でサムネイルを選びます。 次のページへ移るときは、「頁」ボタンを押して移動しま す。
- チャプターの最初と最後の部分が確認できます。 サムネイルを選んで「決定」ボタンを押すと、そのチャプター の最初と最後の部分を約3秒ずつ再生します。

(つづく)

#### チャプター編集(つづき)



#### **7** チャプターの境界にしたい場面で、「一時 停止」ボタンを押す



画像が一時停止します。



### ● 方向ボタンで、「分割」にカーソルをお ・ き、「決定」ボタンを押す



押したところにチャプターの境界が作られ、新しく できたチャプターの先頭場面が、サムネイルとして 登録されます。



### **○** 手順6~8をくり返す

タイムバーの縦線のマーカーが、できたチャプター境界の位置を示します。

チャプター境界を消したいときは、「チャプターをつなげる」 (♪92ページ)をご覧ください。

# 10必要なチャプター境界を全部入れ終わったら、「B」ボタンを押す

メッセージが出て、設定したチャプター境界を保存しはじめます。

保存が終わると、「見るナビ|画面に戻ります。

#### ∅お知らせ

- 作成できるチャプターの数には上限があり、超えたときにはメッセージが出ます。チャプターを結合するなどして数を減らしてください。(♪92ページ)
- 「チャプター編集」画面は、「編集ナビ」画面で「チャプター編集」を選んでも表示できます。



- [編集ナビ]画面を消すには、[編集ナビ]ボタンを押します。
- タイトル(オリジナル)の中でチャプター分割をしても、 関連するタイトル(プレイリスト)には影響しません。
- チャプター分割で設定された位置と実際の再生時の チャプターの切り換わり位置に、若干のずれが生じる ことがあります。
- 録画中に一時停止をした場合、その位置でチャプター が分割されます。
- リレー録画(♪50ページ)では、リレー開始位置で自動的にチャプターが分割されます。
- AB面録画(♪50ページ)で、すべてが内蔵HDDに録画される場合は、無記録のDVD-RAMディスクの片面にダビングできる位置で自動的にチャプターが分割されます。
- 内蔵HDDでチャプター編集したタイトルをDVD-R/ RWディスクにダビングした場合は、チャプター境界 の位置が変更される場合があります。

#### ■ チャプターの境界を自動で作成する

タイトルの先頭から、一定の間隔で自動的にチャプター境界を作れます。(すでにあるチャプター境界とは別に、新たに追加されます。) 例えば、スポーツの試合などの長い番組で、とりあえずの目安に使えます。

- 1) №88~89ページの手順1~4を行う
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「チャプター自動生成」を選び、「決定」ボタンを押す
- 3)方向ボタン(▲/▼)で、チャプター境界の間隔を 選び、「決定」ボタンを押す

選んだ間隔でチャプター境界が作られます。

### ■ DVD-R/RW作成の素材用に4:3 と16:9 の境界でチャプター分割する

BSデジタル放送などの番組を外部チューナーか ら録画した場合、放送内容に応じて通常の4:3の 部分と16:9の部分が混在する場合があります。 DVD-R/RW作成時には、DVD-Video規格の制限 により、これらの混在が許されていません。 DVD-R/RW作成の素材となるチャプターを作成 するには、「画面比」の横の数値を見ながら、4:3 と16:9の表示が切り換わる部分でチャプター分 割し、同一チャプター内が4:3または16:9のどち らか一方に統一されるようにしてください。 なお、MPEG2方式で録画された映像は、GOPと 呼ばれる15フレーム(0.5秒)の圧縮の単位ごとに 4:3や16:9という属性を記録しているため、16: 9番組の前に4:3の部分があると、チャプター分 割しようとしているフレームが映画などの16:9 の本編であっても、その前にある4:3映像のため に、そのGOPは4:3と記録されています。(映画 が16:9なのに4:3と表示される区間があることに なりますが、これは異常ではありません。)

#### チャプター編集(つづき)

#### ■ チャプター境界をシフトする

すでにチャプター分割した境界部分を前後にシフト(移動)することができます。シフトされるのは、現在選択されているチャプターの先頭部分の境界です。

- 1) \$\\$8~89\$ページの手順1~5を行なう
- 2) 「クイックメニュー」ボタンを押す
- 3) 方向ボタン(▲/▼)で「チャプター境界シフト」を 選び、「決定」ボタンを押す
- 方向ボタン(▲/▼)で項目を選び、「決定」ボタン を押す

#### フレームシフトモード(VR mode保存用):

1フレーム単位でチャプター境界を前後にシフトできます。DVD-RAMへの保存を想定している場合に使います。

#### GOPシフトモード(Video mode保存用):

DVD-Videoの編集単位であるGOP(約0.5秒) ごとにチャプター境界を前後にシフトできます。DVD-RやDVD-RWへの保存を想定している場合に使います。

- 5) 方向ボタンで、シフトしたいチャプター境界 を含むチャプターサムネイルを選ぶ(シフトさ れるのは選んだチャプターの先頭側の境界で す。)
- 6) フレームボタン(**II**◀/▶**II**)でチャプター境界を シフトしたい場面になるまで操作を続ける

フレームボタンを押すたびに画面下側の選んだチャプターサムネイルの画像が切り換わりますのでシフトしたい場面になるまで操作を続けます。

ほかにシフトしたいチャプターがある場合は、方向ボタンでチャプターを選び、同じ操作を繰り返します。

7) 終了するときは、「クイックメニュー」ボタン を押し、方向ボタン(▲/▼)で「フレームシフト モード解除」または「GOPシフトモード解除」を 選び、「決定」ボタンを押す

チャプター境界シフトモードが解除されます。

#### ❷お知らせ

- 前後のチャプター境界を越えてシフトすることはできません。また、チャプター分割されていなくても削除などで不連続になっている場合、それ以上シフトできません。
- チャプター境界シフトをすると、そのチャプターのサムネイルはリセットされ、チャプター先頭の位置がサムネイルになります。またその一つ前のチャプターのサムネイルがリセットされる場合もあります。

#### ■ チャプターをつなげる

- 1) №88~89ページの手順1~5を行ない、「編集ナビ チャプター編集 | 画面を出す
- 2) 方向ボタンでチャプターを選ぶ 「頁 | ボタンで前後のページに移動できます。
- 3) 「クイックメニュー」ボタンを押す



4) 方向ボタン(▲/▼)で項目を選ぶ

#### 前と結合:

選んでいるチャプターと、その前のチャプター をつなげます。

#### 後ろと結合:

選んでいるチャプターと、その次のチャプター をつなげます。

#### 全チャプター結合:

タイトル内の全チャプターをつないで 1 つの チャプターにします。

#### 5) 「決定」ボタンを押す

例:「前と結合」を選んだとき 選んでいたチャプターは前のチャプターとつな がり、サムネイルが消えます。



#### ∅お知らせ

- [編集ナビ]画面を消すには、[編集ナビ]ボタンを押します。
- チャプターをつなぐと、以降のチャプターはチャプター番号がくり上がります。
- タイトル(オリジナル)の中でチャプター結合をして も、関連するタイトル(プレイリスト)には影響しませ ん。また、タイトル(プレイリスト)の中でもチャプ ター結合はできます。このとき、元となったタイトル (オリジナル)には影響しません。
- 「見るナビ チャプター一覧」のクイックメニューから もチャプターをつなぐことができます。

#### ■ チャプターに名前をつける

- 1) 「編集ナビ チャプター編集」画面で、名前をつけたいチャプターを選ぶ
- 2) 「クイックメニュー」ボタンを押す
- 3) 方向ボタン(▲/▼)で「チャプター名変更」を選び、「決定」ボタンを押す

画面にキーボードが表示されます。

画面下部の操作ガイドにしたがって操作してく ださい。



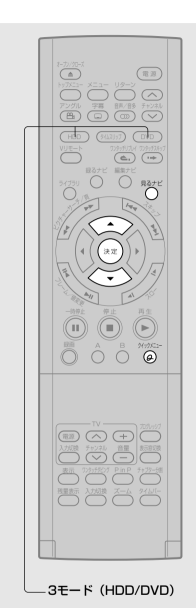
#### ∅お知らせ

- 入力できる文字数は全角32文字、半角64文字です。
- 「タイトル情報」で表示できるのは全角で32文字までです。「見るナビ チャプター一覧」画面で表示できるのは全角で6文字までです。
- 名前をつけられるチャプターの数には上限があり、超 えたときにはメッセージが出ます。
- 「見るナビ タイトル情報」画面で「頁」ボタンを押して チャプターを選び、「クイックメニュー」から「チャプタ 名登録」を選んでも、チャプター名をつけることができ ます。
- チャプター名変更は、ファイナライズ前のDVD-R/ RWでも可能です。

HDD DVD-RAM

# (必要な場面を集める)

ダビング用に不要な部分を抜いたタイトルを作ったり、好きな場面を集めるには、「プレイリスト」を作ります。



#### 停止中、再生中または録画中に、「見るナ ビ」ボタンを押す

見るナビ

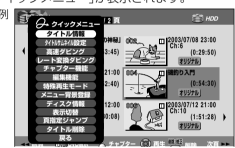
「見るナビ タイトル一覧 |画面が出ます。

3モードボタン(「HDD」または「DVD」)で、内蔵 HDDとDVD-RAMディスクを切り換えられます。

### 「クイックメニュー」ボタンを押す

クイックメニュー **②** 

「クイックメニュー」が表示されます。

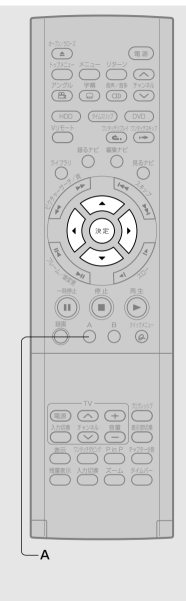


### 方向ボタン(▲/▼)で「編集機能」を選び、 3 万向ハラン、二次定」ボタンを押す



サブメニューが表示されます。





### 



「編集ナビ プレイリスト編集」画面が出ます。



# **5** 方向ボタンで、パーツにするタイトルまたはチャプターを選ぶ



タイトルとチャプターの表示は「A」ボタンで切り換えることができます。



### ( 「決定」ボタンを押す

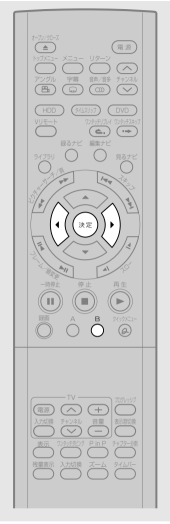


選んだパーツを挿入する場所を示すカーソルが出ます。



(つづく)

#### プレイリスト編集(必要な場面を集める)(つづき)



# **7** 方向ボタン(◄/►)で、パーツを入れる場所を選び、「決定」ボタンを押す



最初は左端に固定されます。そのまま「決定」ボタン を押してください。

選んだパーツがカーソルのあった場所にはいりま す。



**8** 手順5~7をくり返して、好きな順にパーツを追加する

パーツの選択を取り消すには ▶97ページをご覧ください。

9 必要なパーツを並べ終わったら、「B」ボタンを押す



メッセージが出て、編集したプレイリストを保存し はじめます。

保存が終わると、「見るナビ|画面に戻ります。

#### ∅お知らせ

- 「プレイリスト編集 | 画面は、「編集ナビ | 画面で「プレイリスト編集 | を選んでも表示できます。
- オリジナルのタイトルやチャプターを削除すると、関連するプレイリストのタイトルやチャプターも同時に削除されます。反対にプレイリストのタイトルやチャプターを削除しても、元となるオリジナルのタイトルやチャプターは削除されません。
- 結合したパーツが不連続の場合、パーツ境界で一時静止状態になる場合があります。
- プレイリスト編集をして作成したタイトルを再生すると、パーツ境界で編集時の位置とずれることがあります。
- 編集しているタイトル(プレイリスト)自身、およびそれに含まれるチャプター(プレイリスト)は、パーツとして追加することはできません。
- 静止画タイトルおよび静止画と動画が混在するタイトル、またはチャプターをプレイリストに登録することはできません。
- プレイリストはダビングするとタイトル(オリジナル)になります。
- DVD-R/RWディスクに録画したものは、そのままではプレイリストのパーツには選ぶことができません。ダビングをして、内蔵HDDにダビングすればパーツとして選ぶことができます。
- パーツを選択すると、元のパーツに下向きの矢印マークがつきます。タイトル全体が選択されている場合はオレンジ色の矢印、タイトルの中のいくつかのチャプターが選択されている場合は緑色の枠線の矢印、選択されているチャプターは緑色の矢印マークになります。
- 録画中または予約録画開始15秒前以内のタイトル/チャプターサムネイルは黒字に「録画中…」の文字表示となり、編集対象として選択できません。

#### ■ パーツの選択を取り消す

- 1) 「編集ナビ プレイリスト編集」画面で、取り消すパーツを、方向ボタンで選ぶ
- **2)「クイックメニュー」ボタンを押す**「クイックメニュー」が表示されます。
- 方向ボタン(▲/▼)で「選択キャンセル」を選び、 「決定」ボタンを押す

選んだパーツが取り消されます。

### ■パーツやプレイリストを確認する(プレビュー再生)

先頭と最後の部分を、約3秒ずつ再生します。 (タイトルにチャプターがある場合は、チャプターの先頭と最後も再生します。)

#### パーツのプレビュー

- 1)手順5で、タイトルまたはチャプターを選び、 「クイックメニュー」ボタンを押す
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「パーツのプレビュー」を選び、「決定」ボタンを押す

#### プレイリストの全プレビュー

- 1) 選んだパーツ(画面下側)のどれかにカーソル を置き、「クイックメニュー」ボタンを押す
- 2)方向ボタン(▲/▼)で「プレイリストのプレビュー」を選び、「決定」ボタンを押す

#### ■ タイトル情報を確認する

- 1) 手順5で、タイトルまたはチャプターを選び、「クイックメニュー」ボタンを押す
- 2)方向ボタン(▲/▼)で「タイトル情報」を選び、 「決定」ボタンを押す

#### ■ プレイリストを再編集するには

パーツを追加したり選択を取り消して、プレイリストの内容を修正します。

- 1) 「見るナビ」画面で、再編集したいプレイリストを選ぶ
- 2) 「クイックメニュー」ボタンを押す

3) 方向ボタン(▲/▼)で「プレイリスト再編集」を選び、「決定」ボタンを押す

「編集ナビ プレイリスト編集」画面が出ます。 ゆ95ページの手順5以降を行なって、パーツ を追加したり選択を取り消すなどをしてくださ い。

#### ∅お知らせ

静止画タイトルおよび静止画と動画が混在するタイトルでは、プレイリストの再編集はできません。

#### ■ 別のタイトル(プレイリスト)を作るには

- 1) タイトル(プレイリスト)を再生中または停止中に、「編集ナビ」ボタンを押す「編集ナビ」画面が出ます。
- 2) 方向ボタン(▲/▼/∢/►)で「プレイリスト編集」 を選び、「決定」ボタンを押す 「プレイリスト編集 | 画面が表示されます。
- 3)方向ボタン(▲/▼/◄/▶)で「新規作成」を選び、 「決定」ボタンを押す

プレイリストのタイトル名と総時間、パーツの 欄が空欄になります。

4) №95ページの手順にしたがって、プレイリス トを作る

### ■作ったタイトル(プレイリスト)に名前をつけるには

- 1) 選んだパーツ(画面下側)のどれかにカーソル を置き、「クイックメニュー」ボタンを押す
- 方向ボタン(▲/▼)で「タイトル名変更」を選び、 「決定」ボタンを押す

文字入力画面が表示されます。

3) →30ページの要領で、タイトル名を入力する

#### ❷お知らせ

「見るナビ タイトル一覧」画面で、名前をつけるタイトル(プレイリスト)を選び、「クイックメニュー」から「タイトル情報」を選び、「見るナビ タイトル情報」画面で「クイックメニュー」から「タイトル名入力」を選んでも、タイトル名をつけることができます。

#### プレイリスト編集(必要な場面を集める)(つづき)

#### ■ 開始時刻が同じ番組を検索してプレイリストを つくるには

連続ドラマなどを整理するときに便利です。

- 1) 「見るナビ タイトル一覧」画面で「クイックメニュー」ボタンを押す
- 方向ボタン(▲/▼)で「編集機能」を選び、「決定」 ボタンを押す
- 3) 方向ボタン(▲/▼) でいずれかを選ぶ

#### 「同一毎週予約プレイリスト化」:

毎週同じ曜日同じ時刻に録画した番組を集めて プレイリストにします。

#### 「同一月金予約プレイリスト化」:

月曜から金曜までの平日の同じ時刻に録画した 番組を集めてプレイリストにします。

#### 4) 「決定」ボタンを押す

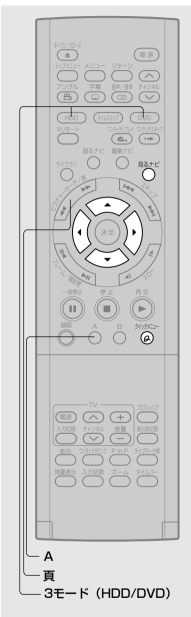
#### ∰お知らせ

- 対象となるのはオリジナルタイトルです。
- 選ばれるタイトルの数は最大で99個です。
- 同一の番組の予約録画であっても、録画日時を異なる 日時に変更したタイトルは、同一予約の番組としてプ レイリスト化されなくなります。逆に、チャンネルと 開始時刻と曜日が一致するように変更したタイトル は、同一予約の番組としてプレイリスト化ができるよ うになります。
- 「同一月金予約プレイリスト化」の場合、月から金まで そろっていなくても、チャンネルと開始時刻が一致す る土日以外の番組をプレイリスト化します。

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

# (見るナビの画像を変更する)

好きな場面を登録して、サムネイル表示として「編集ナビ」画面や「見るナビ」画面などで表示できます。 ファイナライズ処理をしたDVD-R/RWディスクでサムネイル設定はできません。



#### 停止中または再生中に、「見るナビ」ボタ ンを押す

見るナビ

次のような表示(「見るナビ タイトル一覧 | 画面)が 出ます。



3モードボタン(「HDD |または「DVD |)で内蔵HDD とDVD-RAM/R/RWディスクを切り換えられます。

#### 方向ボタンを押して、サムネイルを変え ▲ たいタイトルを選ぶ



- ●「頁(◀◀/▶▶) |ボタンで前後のページに移動でき ます。
- チャプターを選ぶには、タイトルを選んで「A |ボ タンを押します。

画面が「見るナビ チャプター一覧」に変わります。 もう一度押すと「見るナビ タイトル一覧」に戻り ます。

### 「クイックメニュー」ボタンを押す

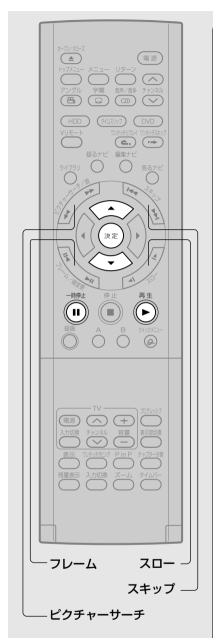


「クイックメニュー」が表示されます。



(つづく)

#### サムネイル設定 (見るナビの画像を変更する)(つづき)



#### ∅お知らせ

 設定されたサムネイルの映像と 実際に表示されるサムネイルと で若干のずれを生じることがあ ります。特にピクチャーサーチ を使用すると、ずれが大きくな ります。

# 4 方向ボタン(▲/▼)で「タイトルサムネイル 設定」(手順2でチャプターを選んだときは 「チャプターサムネイル設定」)を選び、 「決定」ボタンを押す



サムネイルを設定する画面が表示されます。



### **| 「再生」ボタンを押して再生をはじめる**



サムネイルにしたい場面をさがします。 「ピクチャーサーチ」、「フレーム」、「スロー」、「一時 停止」、「スキップ」などの各ボタンも使えます。

# 6 サムネイルにしたい場面で「一時停止」ボタンを押して、静止画にする





### 7 「決定」ボタンを押す



見るナビ画面に戻ります。選んだ静止画が新しいサムネイルになっています。



#### ∅お知らせ

- 静止画タイトルおよび静止画と動画が混在するタイト ルでは、チャプターサムネイルは設定できません。
- 本機でチャプターサムネイルを設定したあと、「チャプター編集」で「チャプター境界シフト」(♪92ページ)した場合や本機以外で録画や編集をすると、チャプターサムネイルがチャプター先頭に戻ることがあります。

# ダビングについて

録画した内容は、内蔵HDDとDVDドライブの間、または同一ドライブ内でダビングできます。 本機のダビングに関する注意事項です。事前に必ずお読みください。

#### ■ 本機のダビング機能

本機には次のダビング機能があります。

#### ●高速ライブラリダビング:

録画したタイトルやチャプターをそのまま高速 でダビングします。

高速とは、実際の録画時間よりも短い時間でダビングするということです。

録画したタイトルをまるごとDVD-RAM/R/RWにそのままダビングするときや、

プレイリストをオリジナル化するとき、

DVD-VRモードで記録されたDVD-RWディスクを内蔵HDDにダビングするとき

などに活用してください。

#### ●一括・高速ライブラリダビング:

複数のタイトルやチャプターをまとめてダビン グします。

#### ●レート変換ダビング:

録画時と異なった画質・音質設定で、データ量を 変えてダビングします。

マニュアルの高レートで内蔵HDDに録画したため、そのままではDVD-RAMにダビングしようとしても入らないとき(画質や音質を下げてダビングする。) や、

本機でDVD互換モード(・160ページ)を「入」に しないで録画し、DVD-Video作成ができないタイトルやDVD互換モードに対応していない機器で録画したDVD-RAM内のタイトルをDVD-R/RWに書き込みたいとき(DVD互換モードを「入」にしてダビングする。)

などに活用してください。

#### ●一括・レート変換ダビング:

複数のタイトルやチャプターをまとめてレート 変換ダビングします。

複数のタイトルやチャプターをまとめてDVD互換モードに対応させたいときなどに活用してください。

#### ●ラインUダビング:

本機で再生している映像を、本機で録画してダビングできます。

本機以外で作成した「見るナビ」に未対応の DVD-R/RWの内容を内蔵HDDにダビングした いときなどに活用してください。

なお、すべてのダビング処理はデジタル信号のまま行ないますが、「レート変換ダビング」と「ラインUダビング」に関しては、データ処理が伴うので、元のタイトルやチャプターと比べ、画質および音質が異なる場合があります。また、低レートで録画したものを高レートでダビングしても、録画時より高画質・高音質になることはありません。

#### ダビング機能一覧

ダビング元	ダビング先	高速ライブラリ ダビング	一括・高速ライブ ラリダビング	レート変換 ダビング	一括・レート変換 ダビング	ラインU ダビング
	内蔵HDD	0	0	0	0	0
内蔵HDD	DVD-RAM	0	0	0	0	0
	DVD-R/RW (ファイナライズ前)	0	0	0	0	0
DVD-RAM	内蔵HDD	0	0	0	0	0
DVD-RAIVI	DVD-RAM	0	0	×	×	×
DVD-R/RW	内蔵HDD	0	0	0	0	0
DVD-R/RW	DVD-R/RW	×	×	×	×	×

- DVD-VRモードのDVD-RWには、ダビングできません。
- 本機以外で録画したDVD-R/RWから内蔵HDD、またはその逆方向の高速ダビングはできません。
- ファイナライズ済みのDVD-R/RWへの高速ダビングはできません。
- 本機以外で録画したファイナライズ前のDVD-R/RWをラインUダビングすることはできません。

#### ■「コピー」と「移動」

本機では、ダビングに以下の二つの定義があります。

**コピー**: ダビングする内容は、ダビング後もダ ビング元のディスクに残ります。

**移動:** ダビングする内容は、ダビング後はダ

ビング元のディスクから消去されま

す。

状況により、選べる場合と自動的に決まる場合が あります。

以下の場合は移動ができません。(コピーをしてください。)

- 保護設定(♪52ページ)にしてあるとき。
- コピー禁止の部分を含むタイトルやチャプターは、DVD-RAMから内蔵HDDへの移動はできません。
- プレイリスト(♪85ページ)は移動できません。コピーだけができます。コピーしたプレイリストはコピー先でオリジナルになります。コピー元はプレイリストのままです。
- 内蔵HDDからDVD-R/RWへの移動とDVD-R/ RWから内蔵HDDへの移動はできません。

以下の場合はコピーもできません。

- 著作権保護のため1回だけ録画を許された番組を録画した内容は、コピーできません。
- コピー禁止の部分を含むタイトル(プレイリスト)は、コピーが禁止されています。タイトル (オリジナル)を移動してから再度プレイリストを作り直してください。

#### ∅お知らせ

- ダビング時、内蔵HDD、DVD-RAMそれぞれのディスクの状態が悪いと、「移動」を実行したときにエラーが発生し、そのタイトルやチャプターを失ってしまう可能性があります。コピー可のタイトルやチャプターを移動したい場合は、まず「コピー」でコピー先のドライブにタイトルを作り、内容を確認した上で、コピー元のタイトルやチャプターを削除するとより安全です。
- DVDビデオディスク、ビデオCD、音楽用CD、 CD-R、CD-RWはダビングできません。
- ディスクの残量が少ないなど、何かの事情でダビングができないときは、画面にメッセージが出ます。そこに書かれた指示にしたがって操作してください。
- 内容・手順によっては、一部の管理情報や付属情報などがダビングされない場合があります。

- 静止画タイトルおよび静止画と動画が混在するタイト ルは、ダビングできません。
- DVD-R/RWにダビングするときは、タイトルの属性によっては異なるタイトルに分割されることがあります。また「DVD-Video作成」(♪120ページ)でDVD-R/RWに書き込むときとサムネイルの位置が変わることがあります。
- DVD-R/RWへはレート1.4Mbps画面比16:9のパーツはダビングできません。画面比を変更してから行なってください。
- 「高速ライブラリダビング」(♪104ページ)、「一括・高速ライブラリダビング」(♪106ページ)でDVD-R/RWへダビングするとき、アスペクト比(画面比)は初期設定の「DVD-Video記録時画面比」(♪160ページ)で固定されます。

#### ■ ダビング中の録画や再生について

高速ライブラリダビング、一括・高速ライブラリダビング中に、録画や別のタイトルを再生することができます。

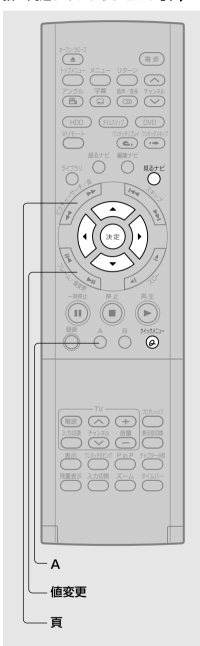
- 内蔵HDDからDVDへダビング中では、内蔵HDD の録画や再生はできます。DVD側ではできませ ん。
- DVDから内蔵HDDへダビング中では、それ以外の 動作はできません。
- 内蔵HDDから内蔵HDDへダビング中では、DVD側の録画や再生はできます。内蔵HDDの録画や再生はできません。
- DVDからDVDへダビング中では、内蔵HDDの録画 や再生はできます。DVD側ではできません。
- ダビングよりも予約録画が優先されるため、ダビング中に予約録画の開始時刻が近づくとダビングが中止される場合があります。
- ダビング中に録画をしているときは「見るナビ」「ライブラリ」表示することはできません。
- 内蔵HDDからDVDへダビング中の内蔵HDD録画時の内蔵HDDの再生はできません。
- 内蔵HDDから内蔵HDDへダビング中のDVD録画時のDVD再生はできません。
- DVDからDVDへダビング中の内蔵HDD録画時の内蔵HDD再生はできません。

	HDD再生	HDD録画	DVD再生	DVD録画
HDD→DVD	0	0	×	×
DVD→HDD	×	×	×	×
HDD→HDD	×	×	0	0
DVD→DVD	0	0	×	×

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

# <u>高速ライブラリダビング (パーツ単位でダビングする)</u>

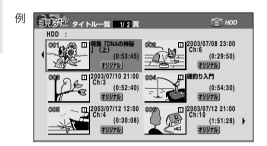
パーツ(タイトルまたはチャプター)をひとつ選んでダビングします。パーツをまとめてダビングする場合は、「一括・高速ライブラリダビング」(♪106ページ)をご覧ください。



#### ■ 再生中、または停止中に、「見るナビ」ボ ■ タンを押す

「見るナビ タイトル一覧」が表示されます。





# **2** ダビングするタイトル(またはチャプター)を、方向ボタンで選ぶ



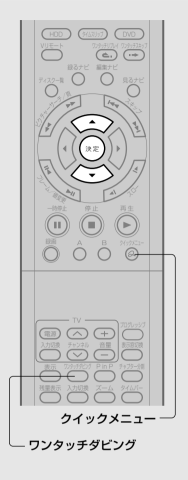
- ●「頁(◀◀/▶▶)」ボタンで前後のページに移動できます。
  - ページを指定して跳ぶこともできます。 「クイックメニュー」ボタンを押して、クイックメニューから「頁指定ジャンプ」を選び、「値変更」ボタンでページ番号を変えます。
- チャプターを選ぶには、タイトルを選んで「A」ボタンを押します。
  - もう一度押すとタイトルの一覧に戻ります。
- 「クイックメニュー」ボタンを押して、クイックメニューから方向ボタン(▲/▼)で「高速ダビング」を選び、「決定」ボタンを押す



「見るナビ 高速ライブラリダビング」画面に変わります。

例





# 4 方向ボタン(▲/▼)で、「コピー」、「移動」または「ディスク内コピー」を選ぶ



**コピー**: ダビングする内容は、ダビング後も元の

ディスクに残ります。

移動: ダビングする内容は、ダビング後は元の

ディスクから消去されます。

ディスク内コピー: 同じディスクに、同じ内容で別

のタイトルが作られます。 プレイリストをオリジナル化す るのに活用できます。

以下の場合は、設定が自動的に決まります。

**コピー**:選んだタイトル(またはチャプター)が、

•プレイリストのとき

• 「保護設定」(♪52ページ)にしてあるとき

動: 選んだタイトル(またはチャプター)がコピー

禁止のとき

### 「決定」ボタンを押す



コピー/移動がはじまります。

進行状況が画面と本体表示窓に表示されます。

コピーが終わると表示が消え、ブザーが鳴ります。

- ダビングが終了したら自動的に電源が切れるように設定しておくことができます。
  - (1)ダビング中に「クイックメニュー」ボタンを押す
  - (2)方向ボタン(▲/▼)を押して「終了後電源切る」を選ぶ
  - (3) 「決定 | ボタンを押す

#### ∅お知らせ

- パーツはダビングをするとそれぞれタイトルになります。
- 手順3のかわりに、リモコンの「ワンタッチダビング」ボタンを押すこともできます。
- DVD-RAMの「ディスク内コピー」は処理に時間が長くかかります。
- DVD-R/RWでは「ディスク内コピー」は選べません。
- 内蔵HDDからDVD-R/RWへの移動とDVD-R/RWから内蔵HDDへの移動はできません。
- DVD-R/RWにダビングするとき、選択したパーツによってはタイトルが分割される場合があります。
- コピーが1回許された映像は、内蔵HDDからDVD-RAMに移動だけが可能です。移動すると内蔵HDDの元の映像は削除され、DVD-RAMの映像はコピーも移動もできなくなります。
- 本機以外で録画したDVD-R/RWから内蔵HDD、またはその逆方向の高速ダビングはできません。
- DVD-R/RWにDVD-Videoモードで直接録画したタイトルをHDDに高速ダビングするとHDDの状態が複雑になり、初期化を要求される場合があります。この場合、そのタイトルを削除するか、初期設定の管理設定から「HDD全タイトル削除」してください。

#### ■ コピー/移動を途中で中止したいときは

1) コピー/移動中に、「クイックメニュー」ボタンを押す

「クイックメニュー」が表示されます。

2)方向ボタン(▲/▼)で「ダビング中止」を選び、 「決定」ボタンを押す

#### ∅お知らせ

- コピー/移動を途中で中止した場合、ダビング中のパーツはダビング先で削除されます。
- DVD-Rの場合、途中で中止しても書き込んだ分の容量は減ります。

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

# <u>一括・高速ライブラリダビング (パーツをまとめてダビングする)</u>

いくつかのタイトル、チャプターをパーツとして選んで、順番にダビング(コピー)できます。タイトルやチャプター名などの属性情報もダビングされます。パーツはダビング先でそれぞれがタイトルになります。

#### ■ 準備

• 「HDD」ボタンまたは「DVD」ボタンを押して、ダビングしたいパーツがはいっているディスクを選んでおきます。



- 3モード(HDD/DVD)

# **1** 再生中、または停止中に、「編集ナビ」ボタンを押す

「編集ナビ メインメニュー」が表示されます。

編集ナビ

# **2** 方向ボタン(▲/▼)で「一括・高速ダビン グ」を選ぶ



19



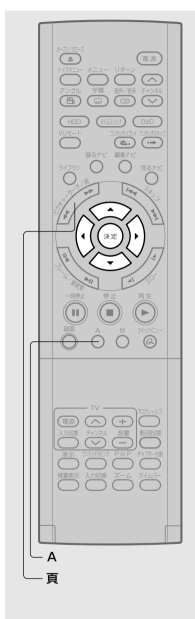
### 



「一括・高速ライブラリダビング」画面に変わります。\_\_\_\_\_

画面上側に、録画されている内容のサムネイルが表示されます。

- ダビング先を変更したいときは
  - (1)「クイックメニュー|ボタンを押す
  - (2)方向ボタン(▲/▼)で「ダビング先をHDDに切替」(または「ダビング先をDVDに切替」)を選ぶ
  - (3) 「決定 | ボタンを押す



#### ◆ 方向ボタンで、ダビングしたいパーツ(タ イトルまたはチャプター)を選ぶ



- ●「頁(◀◀/▶▶)」ボタンで前後のページに移動できます。
- チャプターを選ぶには、タイトルを選んで「A」ボタンを押します。

もう一度押すとタイトルの一覧に戻ります。

例



### 【 「決定」ボタンを押す



画面下側(ダビング対象側)に、カーソルが表示されます。



# 方向ボタン(◄/►)で、パーツを入れる場所を選び、「決定」ボタンを押す



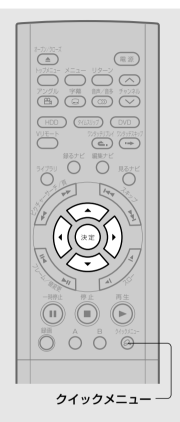
最初は左端に固定されます。そのまま「決定」ボタン を押してください。

選んだパーツが、カーソルのあった場所にはいります。\_\_\_\_\_



(つづく)

#### 一括・高速ライブラリダビング(パーツをまとめてダビングする)(つづき)



### 7 手順4~6をくり返す

ダビング先の空き容量は、画面下部のバーで確認できます。 並んだパーツはそれぞれ1つのタイトルとしてダビング先に 記録されます。

● 登録したパーツを取り消したいときは♪ 109ページをご覧ください。

### 



画面がテレビ放送に戻り、ダビングが始まります。 進行状況がタイトル単位で画面と本体表示窓に表示 され、終了するとブザーが鳴ります。

- ダビングが終了したら自動的に電源が切れるように設定しておくことができます。
  - (1)ダビング中に「クイックメニュー |ボタンを押す
  - (2)方向ボタン(▲/▼)を押して「終了後電源切る」を選ぶ
  - (3) 「決定 | ボタンを押す

#### ∅お知らせ

- 一括・高速ライブラリダビングではつねにコピーを行ない、移動はできません。ダビング元に残しておきたくない場合は、一括削除(♪116ページ)をしてください。
- パーツの内容を確認するには、パーツを選んだ状態で「クイックメニュー」ボタンを押して、クイックメニューを表示させたあと、方向ボタン(▲/▼)で「パーツのプレビュー」(または「タイトル情報」)を選び、「決定」ボタンを押します。パーツのプレビューが表示できるのは、内蔵HDDとDVD-RAMに記録されたパーツです。
- カーソルを移動するたびに、画面の一番下にタイトル名やチャプター名が約2秒間表示されます。
- 本機以外で録画したDVD-R/RWから内蔵HDDまたはその逆方向の高速ダビングはできません。
- DVD-R/RWへダビングするとき、アスペクト比(画面比)は初期設定の「DVD-Video記録時画面比」(♪ 160ページ)で選択されたものに固定されます。
- DVD-R/RWにダビングするとき、選択したパーツによってはタイトルが分割される場合があります。
- DVD-R/RWにDVD-Videoモードで直接録画したタイトルをHDDに高速ダビングするとHDDの状態が複雑になり、初期化を要求される場合があります。この場合、そのタイトルを削除するか、初期設定の管理設定から「HDD 全タイトル削除」してください。

#### ■ 登録したパーツを取り消すには

1)方向ボタンで取り消すパーツを選び、「クイックメニュー」ボタンを押す

クイックメニューが出ます。





- 2)方向ボタン(▲/▼)で「選択キャンセル」(すべて 取り消したいときは「選択パーツの全クリア」) を選ぶ
- 3) 「決定」ボタンを押す

#### ■ 登録したパーツの順序を入れ替えたいときは

上の手順でパーツを取り消し、♪107ページの手順4~6をくり返して、正しい場所へ入れ直します。

#### ■ 一括ダビングを途中で中止したいときは

「クイックメニュー」ボタンを押して、クイックメニューを表示させたあと、方向ボタンで「一括ダビング中止」を選び、「決定」ボタンを押す

#### ∅お知らせ

• 一括ダビングは選んだパーツの順に行なわれていくため、中止するタイミングによってはいくつかのパーツのダビングが済んでいる場合もあります。

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

## レート変換ダビング (画質・音質レートを変えてダビングする)

内蔵HDDに録画したタイトル/チャプターの画質や音質が高すぎて、DVD-RAMディスクの空き容量におさまりきらないときなどに、画質・音質レートを下げてコピーすることができます。

レート変換ダビングは、こんなときにお使いください。

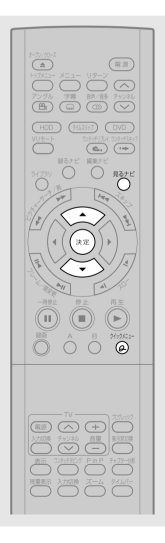
- ・マニュアルの高レートで長時間内蔵HDDに録画したために、そのままではDVD-RAMにおさまりきらないとき
- ・本機でDVD互換モード(♪ 160ページ)を「入」にしないで録画し、DVD-Video作成ができないタイトルや DVD互換モードに対応していない機器で録画したDVD-RAM内のタイトルをDVD-R/RWに書き込みたいと き(DVD互換モードを「入」にしてダビングする。)

レート変換ダビングは、**パーツ単位で**行なう方法と、**複数のパーツを一括して**行なう方法の、2通りがあります。 (複数のパーツを一括して行なう方法では、それぞれのパーツに同じレートが適用されます。個別の設定はできません。)

#### ■ 準備

• 「HDD」ボタンまたは「DVD」ボタンを押して、ダビングしたいパーツがはいっているディスクを選んでおきます。

#### |パーツ単位でレート変換ダビングする



### 1 104ページの手順1~2を行う

**2** 「クイックメニュー」ボタンを押す クイックメニューが表示されます。





「レート変換ダビング画面」が表示されます。





クイックメニュー -

### **Д** 方向ボタン(▲/▼)で、「コピー」または 「ディスク内コピー」を選ぶ



#### コピー:

ダビングする内容は、ダビング後もダビング元の ディスクに残ります。

#### ディスク内コピー:

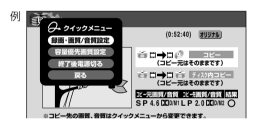
同じディスクに、同じ内容で別のタイトルが作られます。

### 画質と音質のレートを確認する



変えたいときは、以下の手順を行ないます。

1) 「クイックメニュー」ボタンを押してクイックメニューを表示させる



2) 方向ボタン(▲/▼)で項目を選び、「決定」ボタンを 押す

#### 録画・画質/音質設定:

あらかじめ設定してあるレート(♪ 159ページ)の一覧が出ます。「値変更(**II**◀/▶**II**)」ボタンで設定No.を選べます。

#### 容量優先画質設定:

ディスクの残量から計算して最も高画質になるようなレートが設定されます。この機能を使っても、録画する内容によってはディスクに収まらない場合もあります。また、ディスクの空き容量をすべて使い切る機能ではありません。

## 6 「決定」ボタンを押す



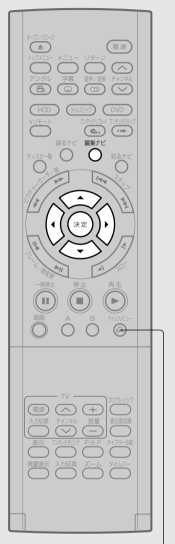
ダビングが始まります。

進行状況を見るには、「タイムバー」ボタンを押してタイムバーを表示させます。(タイムバーはダビングされません。)

コピーが終わると、放送中の映像に戻ります。 レート変換ダビング中の映像・音声はモニター用で す。テレビ画面形状に対して正しく表示されないこ とがあります。

#### レート変換ダビング(画質・音質レートを変えてダビングする)(つづき)

#### パーツをまとめてレート変換ダビングする



クイックメニュー

### 再生中、または停止中に、「編集ナビ」ボ タンを押す

「編集ナビメインメニュー」が表示されます。



### 方向ボタン(▲/▼)で「一括・レート変換ダ **2** 万向ホタン(▲/ ▼/ Cl 3日 ビング」を選び、「決定」ボタンを押す



「一括・レート変換ダビング |画面に変わります。



### 3 107ページの手順4~6の要領で、ダビングオスパー ツナケン ングするパーツを集める

並んだパーツはそれぞれ1つのタイトルとしてダビング先に 記録されます。

- 登録したパーツを取り消したいときは
- 1)取り消すパーツを選んだ状態で、「クイックメニュー」ボタ ンを押してクイックメニューを表示させる
- 2)方向ボタン(▲/▼)で、「選択キャンセル」(すべて取り消し たいときは「選択パーツの全クリア」)を選ぶ
- 3) 「決定 |ボタンを押す

### 画質と音質のレートを確認する

変えたいときは、以下の手順を行ないます。

- 1) 「クイックメニュー | ボタンを押してクイックメニューを表 示させる
- 2)方向ボタン(▲/▼)で「録画・画質/音質設定」を選び、「決 定一ボタンを押す
- 3)「値変更(**II**◄/▶II) |ボタンで設定No.を選び、「決定 |ボタン を押す

登録したパーツがダビング先にはいりきるかどうかが、画面下のダビング結果欄に○と×で表示されます。×の場合は、画質・音質レートを変更するか、ダビングするパーツを減らしてください。

## **う** 方向ボタンで、「ダビング開始」を選んだ あと「はい」を選び、「決定」ボタンを押す



ダビングが始まります。

進行状況を見るには、「タイムバー」ボタンを押してタイムバーを表示させます。(タイムバーはダビングされません。)

コピーが終わるとブザーが鳴り、放送中の映像に戻ります。

レート変換ダビング中の映像・音声はモニター用で す。テレビ画面形状に対して正しく表示されないこ とがあります。

#### ■ レート変換ダビングを途中で中止したいと きは

- 1)「クイックメニュー」ボタンを押す
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「レート変換ダビング中止」を選ぶ
- 3) 「決定」ボタンを押す

#### ❷お知らせ

• 中止した時点までの内容はダビングが済んでいます。

#### ■ コピーが終了後自動的に電源が切れるよう にするには

- 1) 設定中またはコピー中に、「クイックメニュー」 ボタンを押す
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「終了後電源切る」を選ぶ
- 3) 「決定 」ボタンを押す

#### ❷お知らせ

- 高速ライブラリダビングと異なり、デジタル変換の際に若干画質・音質が低下します。またダビングには再生時間分かかります。
- コピー元より高い画質・音質に設定しても品質は向上しません。
- チャプターの分割位置はコピーされません。
- DVD-RAM/R/RWディスクから同じディスクへの レート変換ダビングはできません。

- レート変換ダビングでできたタイトルの前後には、自動的に黒画面が録画されます。
- 「リレー録画」(♪50ページ)を「入」に設定していても、 レート変換ダビング中はリレー録画にはなりません。
- レート変換ダビング中は、バーチャルサラウンド効果 は機能しますが、記録はされません。
- レート変換ダビング中は、音声出力の切り換えはできません。
- 音声多重放送を録画したときの再生音は、「主音声」と 「副音声」が同時に出力されますので、「音声/音多」ボ タンで出力する音声を選んでください。
- 「DVD互換モード」(♪ 160ページ)を「入(主音声)」または「入(副音声)に設定していると、音声多重放送では選んだ音声(主または副)だけが記録されます。(ステレオ放送は通常どおりステレオ音声として記録されます。)
- プレイリストをレート変換ダビングする場合、そこに 含まれるチャプターが録画時のオリジナルタイトルの 先頭部分である場合は先頭が1フレーム欠けます。
- レート変換ダビング中は映像調整(♪155ページ)、 再生DNR(♪156ページ)は機能しません。
- DVD-R/RWヘレート変換ダビングするとき、ダビング先のアスペクト比(画面比)は元タイトル先頭のアスペクト比になります。
- レート交換ダビング中は、P in P、ズーム、映像調整 (♪155ページ)、再生DNR(♪156ページ)は機能 しません。
- カーソルを移動するたびに、画面の一番下にタイトル 名やチャプター名が約2秒間表示されます。

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

## ラインUダビング (再生中の映像を録画する)

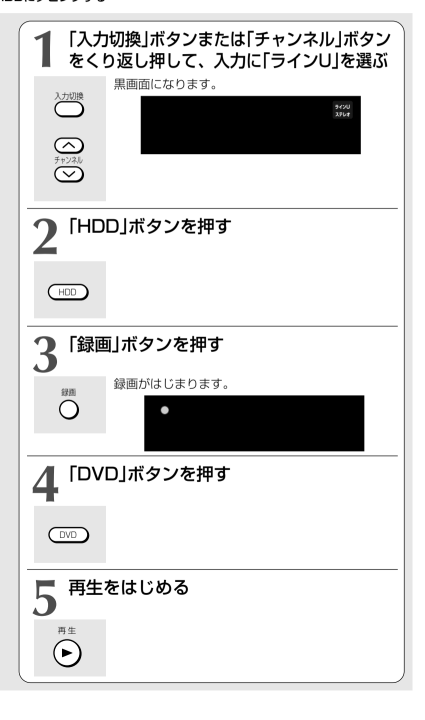
コピーの禁止されていないディスクの画像を、再生しながら録画することができます。 本機以外の機器で作成した「見るナビ」に未対応のDVD-R/RWの内容を、内蔵HDDにダビングしたいときなどに ご利用ください。

#### ■ 準備

- ダビング先の空き容量を確認しておきます。
- 内蔵HDDにダビングするときは、ダビングしたい内容がはいったディスクを、本機に入れておきます。

例:DVD-RAMドライブから内蔵HDDにダビングする







### **6** 記録したい内容の再生が終わったら、「停 止」ボタンを押す

停止

再生が停止し、黒画面に戻ります。

## 7 「HDD」ボタンを押す



**R**「停止」ボタンを押す



録画が停止します。

#### ∅お知らせ

- 次の組み合わせでダビングができます。
   内蔵HDD→内蔵HDD、内蔵HDD→DVD-RAM、内蔵HDD→DVD-R/RW、DVD-RAM→内蔵HDD、DVD-R/RW→内蔵HDD
- ラインUで録画したタイトルは、先頭と最後の部分が黒画面になる仕様になっています。したがって、「見るナビ」 画面ではサムネイルも黒画面になる場合があります。サムネイルを変更するには ▶99ページをご覧ください。
- 再生の一時停止画像やスロー画像なども録画することができます。
- 複製が禁止されたDVDビデオディスク、ビデオCD、音楽用CDの内容はラインUダビングできません。
- ・画質・音質設定によっては、ラインUダビングすると画質や音質が変わる場合があります。
- 「見るナビ」「録るナビ」などの画面表示をラインUダビングすることはできません。
- ラインUダビングの録画予約はできません。
- ラインUダビング中は「録るナビ」から録画予約はできません。「録るナビ」画面を表示させると再生が停止します。
- ラインUの入力を選んでいる間は、強制的にステレオ出力となり、音声出力の変更はできません。録画実行中は音声出力が切り換えられます。
- ラインUダビング先の音声はすべてステレオ方式で記録されます。
- ラインUダビング中は、バーチャルサラウンド効果(♪157ページ)は機能しますが、記録はされません。
- 「リレー録画」(♪161ページ)が「入」に設定されていても、ラインUダビングではリレー録画は機能しません。
- ラインUダビングでは、1度だけコピーが許された映像でもコピーできません。
- ラインUダビング中は、P in P、ズーム、映像調整(♪155ページ)、再生DNR(♪156ページ)は機能しません。

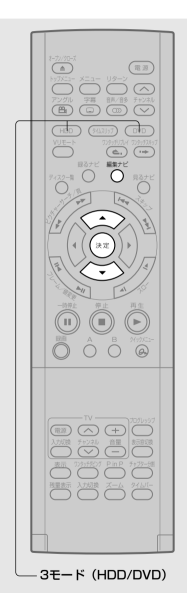
HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

## 一括削除(パーツをまとめて削除する)

複数のタイトルとチャプターを、まとめて削除できます。 ファイナライズ処理をしたDVD-R/RWディスクで、一括削除はできません。

#### ■ 準備

• 「HDD」ボタンまたは「DVD」ボタンを押して、削除したいパーツがはいっているディスクを選んでおきます。



### ■ 再生中、または停止中に、「編集ナビ」ボ ■ タンを押す

「編集ナビメインメニュー」が表示されます。

方向ボタン(▲/▼)で「一括削除」を選ぶ



編集ナビ



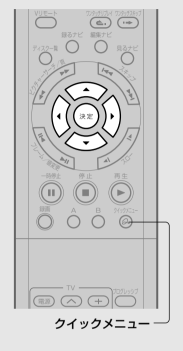
? 「決定」ボタンを押す



「編集ナビ 一括削除」画面に変わります。



画面上側に、録画されている内容のサムネイルが表示されます。



## ↓ 削除したいパーツを、 □ 107ページの手順4~6の要領で集める

すべてのオリジナルパーツを選ぶこともできます。 「クイックメニュー」ボタンを押して、クイックメニューから「全タイトル選択 | を選びます。

## 方向ボタンで、「削除開始」を選び、「決定」ボタンを押す



メッセージ画面で「はい」を選ぶと、削除が始まります。

「いいえ」を選ぶと削除を中止します。

処理が終わると「編集ナビ メインメニュー」画面に戻ります。

#### ∅お知らせ

- パーツの内容を確認するには、パーツを選んだ状態で「クイックメニュー」ボタンを押して、クイックメニューを表示させたあと、方向ボタン(▲/▼)で「パーツのプレビュー」(または「タイトル情報」)を選び、「決定」ボタンを押します。パーツのプレビューが表示できるのは、内蔵HDDとDVD-RAMに記録されたパーツです。
- カーソルを移動するたびに、画面の一番下にタイトル名やチャプター名が約2秒間表示されます。
- DVD-RWでタイトルを削除した場合、最後に記録したタイトルを削除した場合だけ空き容量が増えます。
- 一括削除は実行すると取消しできません。実行する前に十分確認してください。
- 削除するパーツにタイトルを選ぶと、そのタイトルに含まれるチャプターを選ぶことはできません。
- DVD-R/RWでは、削除するパーツとしてチャプターを選ぶことはできません。

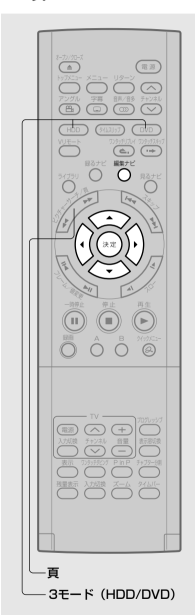
HDD DVD-RAM

## (二つのタイトルを一つにする)

**ごつのオリジナルタイトルを一つにまとめるときに使います。後ろのタイトルが削除されて、前のタイトルの末** 尾につながります。

#### ■ 準備

「HDD|ボタンまたは「DVD|ボタンを押して、まとめたいパーツがはいっているディスクを選んでおきま す。



### 再生中、または停止中に、「編集ナビ」ボ タンを押す

「編集ナビメインメニュー」が表示されます。

編集ナビ

## 方向ボタン(▲/▼)で、「オリジナルタイト 2 方向ホタン(▲/▼/こ、ローン・ ル結合」を選び、「決定」ボタンを押す

「オリジナルタイトル結合」画面に変わります。





### 方向ボタン(◄/▶)を押して、つなぎたいタ イトルの一つ目を選ぶ



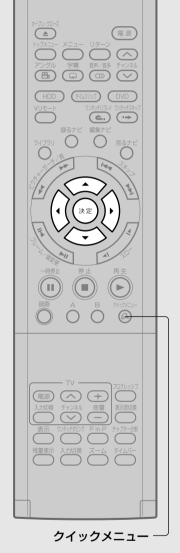
● 「頁 |ボタンを押して前後のページに移動できま

### 「決定」ボタンを押す



画面下側(結合対象側)に、カーソルが表示されま





## 5 方向ボタン(◄/►)で、パーツを入れる場所を選び、「決定」ボタンを押す



最初は左端に固定されます。そのまま「決定」ボタン を押してください。

選んだパーツが、カーソルのあった場所にはいります。



### 6 手順3~5を行なって、二つ目のタイトル を選ぶ

同じタイトルは選べません。

- 登録したパーツを取り消したいときは
- 1)取り消すパーツを選んだ状態で、「クイックメニュー」ボタンを押してクイックメニューを表示させる
- 2)方向ボタン(▲/▼)で、「選択キャンセル」(すべて取り消したいときは「選択パーツの全クリアー)を選ぶ
- 3) 「決定 | ボタンを押す

## **7** 方向ボタンで、「結合開始」を選んだあと「はい」を選び、「決定」ボタンを押す

結合の処理が始まります。

#### ∅お知らせ

- オリジナルタイトルの結合の処理は、途中で中止できません。
- 二つのタイトルの合計の長さが9時間を超える場合は結合できません。
- 保護設定されたタイトルや静止画を含むタイトルは、結合できません。
- 結合したタイトルには一つ目のタイトル情報や番組説明が引き継がれます。
- 後ろのタイトルは、チャプター境界の位置やチャプター名を保持したまま前のタイトルと結合されます。
- カーソルを移動するたびに、画面の一番下にタイトル名やチャプター名が約2秒間表示されます。

DVD-R DVD-RW

## DVD-R/RWに書き込む(DVD-Video作成)

内蔵HDDに録画した内容を編集して、結婚式や旅先の映像集など、作品として配付するのに便利なDVD-Rに書き込むことができます。書き込んだDVD-Rは、互換性のあるDVDプレーヤーで、DVDビデオとして再生できます。また、書き換え可能なDVD-RWにも内蔵HDDから書き込むことができます。

#### ご 注音

• 書き込みの前に、内容を十分確認してください。

DVD-Rの場合、新規のディスクでしか書き込み(DVD-Video作成)できません。本機での書き込みは1枚に一度だけです。書き込んだあとは、内容の追加、削除、修正は一切できません。また、書き込みを途中で中止すると、そのDVD-Rは使用できなくなります。

DVD-RWに既に録画された内容がある場合、本機能はディスク1枚を一括して作成するため、記録済みの内容を上書きしてしまいますのでご注意ください。新たに追加するには、本機能ではなく、直接録画か、ダビングを使い、最後にファイナライズ(♪130ページ)をしてください。本機能で書き込んだ場合、ファイナライズ済みとなるため、追加、削除、修正はできません。空き容量がある場合、ファイナライズを解除(♪133ページ)すれば、追加できます。

• 書き込みの前に、直後に録画予約がないことを確かめてください。

書き込みでかかる所要時間はディスクの種類、内容によって異なりますが、最大約1時間半かかる場合があります。(「書込み前テスト」の時間は含んでいません。「書込み前テスト」を実行する場合は、事前にテストをする分だけ多く時間がかかります。書き込み時間は内容に比例して増減します。また、内容が少ないときや画質の設定が高いときなど、書き込み時間が実記録時間を上回る場合もあります。)

DVD-Video作成中に予約録画の開始時刻が来た場合、内蔵HDDへ予約録画されます。ただし、メニューテーマ作成中のときは実行されません。また、「リレー録画」が「切」の設定で、内蔵HDDへの予約でない場合は、予約録画は実行されません。

DVD-Video作成中に予約録画が開始された場合は、続けて2枚目以降を作成することはできません。

• お使いになるDVD-R/RWを確かめてください。

お使いになるディスクについては、「ディスクについて」(♪9ページ)をご覧ください。

\*本機で作成したDVD-R/RWはDVD-Video規格に準拠しておりますが、すべてのプレーヤーなど(当社、他社含む)での正常な再生を保証するものではありません。

DVD-Rに記録できる容量とDVD-RWに記録できる容量には、メディアの相違により若干の差があります。このためDVD-Rに続いてDVD-RWにDVD-Video作成を実施した場合、記録容量によってはDVD-RWに記録できない場合があります。(DVD-RWに記録できる容量の方が若干少なくなります。)

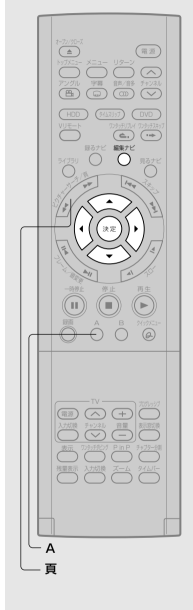
• ディスクの取り扱いに注意してください。

#### ■ 準備

- DVD-R/RWに保存したい内容を、以下の条件で内蔵HDDに録画しておきます。
  - · 「DVD互換モード」(♪ 160ページ)を必ず「入(主音声)」「入(副音声)」のいずれかに設定する。
  - · 画質レートを、できれば4.0以上に設定する。
- 本機に未使用のDVD-RまたはDVD-RWを入れます。(DVD-R/RWの取扱方法は、DVD-R/RWの説明書にしたがってください。)
- 「HDD」ボタンを押して、HDDモードを選んでおきます。

#### ∌お知らせ

- DVD互換モード(♪ 160ページ)を「入」にしないで録画し、DVD-Videoの作成ができないタイトルやDVD互換 モードに対応していない機器で録画したDVD-RAM内タイトルをDVD-R/RWに書き込みたいときは、DVD互換 モードを「入」にして「レート変換ダビング」(♪ 110ページ)をしてください。
- DVD-Rディスクが4倍速記録対応であっても、ディスクの状態によっては高速記録できない場合があります。



### 「編集ナビ」ボタンを押す

「編集ナビ メインメニュー」が表示されます。





## 方向ボタン(▲/▼)で「DVD-Video作成」を 2 万向ホタン(★/ \*/ ここ 選び、「決定」ボタンを押す



「編集ナビ DVD-Video作成」画面に変わります。



画面上側に、HDDに録画してある内容がサムネイル で一覧表示されます。

### 方向ボタンで、DVD-R/RWに書き込みたい パーツ(タイトルまたはチャプター)を選ぶ



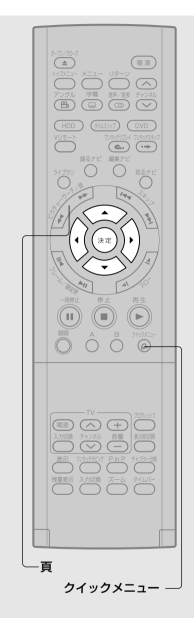
- ●「頁」ボタンで前後のページに移動できます。
- チャプターを選ぶには、タイトルを選んで「A」ボ タンを押します。

もう一度押すとタイトルの一覧に戻ります。



(つづく)

#### DVD-R/RWに書き込む(DVD-Video作成)(つづき)



## ▲ 「決定」ボタンを押す



## **5** 方向ボタン(◄/►)で、パーツを入れる場所を選び、「決定」ボタンを押す



最初は左端に固定されます。そのまま「決定」ボタン を押してください。

選んだパーツが、カーソルのあった場所にはいります。

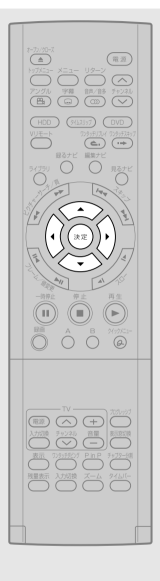
例



### 

DVD-R/RWの空き容量は、画面下部のバーで確認できます。 並んだパーツはそれぞれ1つのタイトルとしてDVD-R/RWに 書き込まれます。

- 登録したパーツを取り消したいときは(♪127ページ)
- タイトルやチャプターの名前やサムネイルを変更するには (1)変更したいパーツを選んで「クイックメニュー」ボタンを 押す
  - (2) 方向ボタン(▲/▼)でタイトルの場合は「タイトル名変更」「タイトルサムネイル変更」を、チャプターの場合は「チャプター名変更」「チャプターサムネイル変更」を選び、「決定 | ボタンを押す
  - (3) タイトル名、チャブター名は入力画面で変更します。 タイトルサムネイル、チャプターサムネイルは ▶100ページの手順で変更します。



## **7** 方向ボタン(▼)で「次へ」を選び、「決定」ボタンを押す

オプション項目を設定する画面が表示されます。





## 介 方向ボタンで、各項目を設定する



設定の内容は、選択時に表示されるそれぞれの説明をご覧ください。

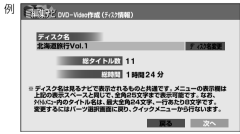
● 「書込み前テスト」に「パーツテスト」「全テスト」を 選んだときは、事前にテストする分だけ多くの時 間がかかります。なお「全テスト」は「パーツテス ト」よりも時間がかかります。

DVD-RWディスクの場合は、「全テスト」を選択していても、「パーツテスト」として実行されます。「メニュー作成」に「なし」を選んだときは:「再生開始」と「1タイトル再生後動作」の設定は自動的に省略されます。

### 



書き込む情報を確認する画面が表示されます。

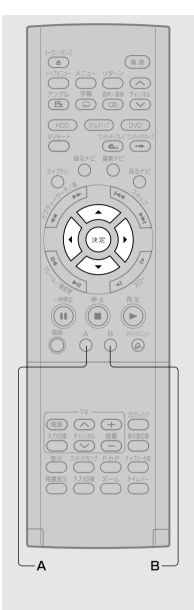


方向ボタン(▲)で「ディスク名変更」を選び「決定」ボタンを押すと、文字入力画面に切り換わり、ディスク名を入力できます。

「メニュー作成」に「なし」を選んだときは: 画面右下の「次へ」ボタンが「書込み開始」になります。これを方向ボタンで選び「決定」ボタンを押します。手順14へ。

(つづく)

#### DVD-R/RWに書き込む(DVD-Video作成)(つづき)

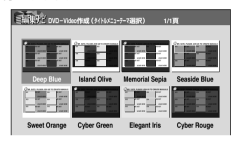


### 



手順7で「メニュー作成」に「タイトル+チャプター」または「タイトルのみ」を選んだとき、タイトルメニューテーマを選ぶ画面が表示されます。

取り込んだメニューテーマ(♪127ページ)は、次頁に表示されます。



「A」ボタンを押すと、プレビュー画面でメニューイメージを確認できます。「B」ボタンで選択画面に戻ります。
「メニュー背景登録」(♪ 127ページ)で取り込んだメニュー背景やネットdeナビで登録したメニューテーマは文字色の変更ができます。(♪ 127ページ)

### 11 方向ボタンでタイトルメニューテーマを ■ 選び、「決定」ボタンを押す

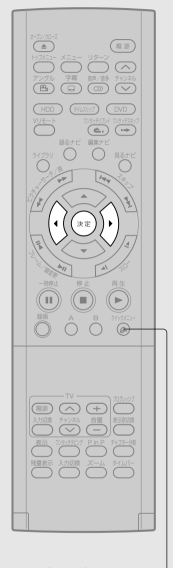


手順7で「メニュー作成」に「タイトル+チャプター」または「チャプターのみ」を選んだとき、チャプターメニューテーマを選ぶ画面が表示されます。

## 12 方向ボタンでチャプターメニューテーマ を選ぶ



テーマはすべてのチャプターに共通で設定されます。チャプターごとに選ぶことはできません。
「A」ボタンを押すと、プレビュー画面でメニューイメージを確認できます。「B」ボタンで選択画面に戻ります。プレビュー中に、方向ボタン(▼)で「戻る」を選び、「決定」ボタンを押すと、タイトルメニューのプレビューを表示することができます。また、タイトルメニューのプレビューからは、方向ボタンで「チャプターメニュー」という表示の横の番号を選んで「決定」ボタンを押すことで、チャプターメニューのプレビューを表示できます。



クイックメニュー-

### 17 「チャプターメニューテーマ選択」画面の 3 表示中に、「決定」ボタンを押す



確認のメッセージが表示されます。

## ↑ 方向ボタンで「はい」を選び、「決定」ボター ンを押す



画面がテレビ放送に戻り、書き込みが始まります。 進行状況が画面と本体表示窓に表示されます。

選んだパーツの書き込みを終えると、最後にファイナライズ処理が自動的に行なわれます。これは、DVD-R/RWを通常のDVDプレーヤーで再生できるようにするための処理です。

書き込みが終了すると、「続けてもう1枚同じDVD-Videoを作成しますか。」というメッセージが表示され、ブザーが鳴ります。(「終了後電源切る」の設定時には表示されません。)「はい」を選ぶと同じ内容のDVD-R/RWを作ることができます。「いいえ」を選ぶとDVD-Video作成が終了します。

- 書き込みが終了したら自動的に電源が切れるように設定しておくことができます。
  - (1)書き込み中に「クイックメニュー」ボタンを押す
  - (2)方向ボタン(▲/▼)で「終了後電源切る |を選ぶ
  - (3) 「決定」ボタンを押す

#### DVD-R/RWに書き込む(DVD-Video作成)(つづき)

#### ∅お知らせ

- DVD-R/RWに書き込めるタイトルは上限(99個、それぞれチャプター数が99を超えないこと)があります。タイトルやチャプターの数が極端に多いと、DVD-Video規格の制限により書き込みができない場合があります。また、タイトルやチャプターの数が上限に達していなくても、メニューの数が多すぎるために書き込みができない場合もあります。
- DVD-R/RWに書き込むと、DVD-Video規格とDVD-VR規格の違いにより、チャプターの数や位置が若干変わることがあります。(このとき生じたチャプターは、元のチャプターと同じサムネイルが表示されます。)
- DVD-R/RWに書き込むと、規格の制限により、不要なシーンが含まれることがあります。
- 音声モード・音声多重、画面形状などの異なるパーツが混在している場合や、途中で設定や条件が変わる画像内容は、DVD-R/RWに書き込むと、いくつかのタイトルに分割されます。(このとき生じたタイトルのサムネイルは、元のタイトルと同じサムネイルが表示されます。ただし、「見るナビ」で表示されるタイトルサムネイルとは異なります。)
- プレイリストの構造が複雑な場合やパーツが多すぎる、あるいは極端に短いなど、状態によってはDVD-R/RWに正しく書き込めないことがあります。
- 一度だけコピーが許された番組は、たとえ「DVD互換 モード」(♪160ページ)を「入」にして内蔵HDDに録 画してあっても、DVD-Video規格の制限により DVD-R/RWに書き込むことはできません。
- 当社製以外のレコーダーや当社製HDD&DVDビデオレコーダーRD-2000/RD-X1/RD-X2で録画されたディスクは、そのまま本機の内蔵HDDに高速ライブラリダビングしても、DVD-Video作成はできません。「DVD互換モード」を「入」にしてレート変換ダビング(♪110ページ)を行なって、内蔵HDDへディスクの内容をコピーしてください。
- マニュアルモード1.4Mbpsで録画した場合、16:9 のアスペクト比の部分があると、DVD-Video作成で パーツとして登録できなかったり、DVD-Video作成 の途中でエラーが起こることがあります。この場合 「オプション設定」の「タイトル画面比設定」を「4:3固 定」にしてください。
- 「DVD互換モード」を「入」にして録画したタイトルでも、本機以外ではDVD-R/RWに記録できない場合があります。
- 作成途中で失敗したDVD-Rは、ほとんどの場合、再使用はできません。
- DVD-Video作成時にエラーなどが発生すると、本体表示窓に「ERR-\*\*」(\*\*はエラーコード)が表示されます。(♪178ページ)この表示を消すには「表示」ボタンを押してください。

• DVD-Video作成で作られたメニューのサムネイルと 「見るナビ」で表示されるサムネイルが異なることがあ ります。

## ■ DVD-Videoオリジナルメニュー画面の文字表示の変更方法

「DVD-Video作成」での設定のしかたにより、文字の表示と非表示を設定できます。

#### ディスク名を非表示にするとき

ディスク名を空欄にします。文字入力画面を開いて リモコンの「クリア」ボタンを押し「A」ボタンで保存 します。

同様にして、ディスク名だけでなく、同じ列にある 百番号を非表示にもできます。

#### 頁番号を非表示にするとき

ディスク名を空欄にすることで非表示にできます。

#### ディスク名を非表示、頁番号を表示にするとき

ディスク名にスペース(空白)を1 文字以上入力して おきます。

#### タイトル/チャプター名を非表示にするとき

「見るナビ」画面またはパーツ登録画面で名前を非表示にしたいタイトル/チャプターを選び、クイックメニューから文字入力画面を開いて、名前を空欄にします。

同様にして、時間表示も非表示にできます。

- 「見るナビ」画面で「チャプター0001」などと表示があるものは、実際のチャプター名は空欄ですので、DVD-Videoを作成するとメニューには表示されません。
- チャプターメニューでは、画面右上のディスク名 がタイトル名になりますので、タイトル名を消す と、この部分も自動的に空欄になります。

## タイトル/チャプター名を非表示、時間表示を表示 にするとき

タイトル/チャプター名にスペース(空白)を1文字 以上入力しておきます。

#### ❷お知らせ

上記以外の文字要素については、表示・非表示を選択することはできません。

## ■ メニュー背景を取り込む(メニュー背景登録)

録画したタイトルの画像をメニュー背景として取り 込み、「DVD-Video作成(♪124ページ)」のメ ニューテーマの素材にすることができます。

- 1)再生中または停止中に「見るナビ」ボタンを押す
- 2)方向ボタンで、メニュー背景として取り込みたい画像が含まれるタイトルを選ぶ
- 3)「クイックメニュー」ボタンを押す
- 4)方向ボタン(▲/▼)で、「メニュー背景登録」を選ぶ
- 5)メニュー背景として取り込みたい画像を選ぶ 再生、コマ送りなどの操作で取り込む画像を選びます。
- 6)方向ボタンで「取込み」を選び、「決定」ボタンを 押す



#### ∅お知らせ

• コピーが禁止されている映像は、メニュー背景に登録できません。

#### ●メニュー背景に名前をつける

方向ボタンで名前をつけたい画像にカーソルを 移動し、「クイックメニュー」ボタンを押して、 「メニュー背景名登録」を選んで「決定」ボタンを 押します。



文字入力画面が表示されます。メニュー背景名を入力します。

#### ●メニュー背景を削除する

方向ボタンで名前をつけた画像にカーソルを移動し、「クイックメニュー」ボタンを押して、「メニュー背景削除」を選んで「決定」ボタンを押し、画面の指示に従います。

#### ●メニュー背景を全て削除する

「クイックメニュー」ボタンを押して、「全メニュー背景削除」を選んで「決定」ボタンを押し、 画面の指示に従います。

## ■メニューテーマの文字色を変更する(色設定)

背景が写真などの場合に文字を見えやすくするために文字の下に敷く「背景台座」、ディスク名、タイトル名、チャプター名、時間、ページ番号などの「文字色」、完成したディスクでタイトルなどを選択するカーソルの色を決める「選択色」、「決定色」を設定することができます。

1) □ 124ページの手順10で、方向ボタンを押してページを切り換え、取り込んだメニュー背景を選び、「A」ボタンを押す

プレビュー画面が表示されます。

#### 2)「A」ボタンを押す

色設定の画面が表示されます。



3)画面右側の画像と説明を見ながら方向ボタンで 各項目を設定し、「B」ボタンで完了する プレビュー画面に戻ります。

#### DVD-R/RWに書き込む(DVD-Video作成)(つづき)

#### ●背景台座をつける

方向ボタンで「背景台座」を「あり」にします。 色は背景の画像に応じて白系にするか黒系にするかを「白」「黒」から選択し、どの程度背景の画像が透けて見えるかの比率である「透明度」を「50%」「70%」「90%」から選びます。数字が大きいほど下にある画像が透けて見えますが、一番上にのる文字が読みにくくなります。



▲背景台座がない場合、タイトル名が読みにくい



▲背景台座があるので、タイトル名が読みやすい

#### ●文字色を選択する

12色の中から方向ボタンで文字の色を選択します。「背景台座」が白い場合は、黒などの濃い色の文字を選択します。

#### ●選択色と決定色を選択する

完成したディスク上のカーソルの色である「選択色」と決定したときに一瞬表示される「決定色」を選択します。

#### ●設定した結果を確認する

「B」ボタンで色設定を完了するとプレビュー画面に戻ります。

確認した結果再度変更したい場合は手順2~3を 繰り返してください。

#### ■ 登録したパーツを取り消すには

1)方向ボタンで、取り消すパーツを選び、「ク イックメニュー」ボタンを押す

クイックメニューが出ます。



- 2)方向ボタン(▲/▼)で「選択キャンセル」(すべて 取り消したいときは「選択パーツの全クリア」) を選ぶ
- **3) 「決定」ボタンを押す** 選んだパーツが消えます。

#### ■ 登録したパーツの順序を入れ替えたいときは

上の手順でパーツを取り消し、**♪**121~122ページの手順3~5でパーツを入れ直します。

#### ■ パーツの内容を確認するには

パーツを選んだ状態で、「クイックメニュー」ボタンでクイックメニューを表示させたあと、方向ボタン(▲/▼)で「パーツのプレビュー」を選び、「決定」ボタンを押す

#### ∅お知らせ

- カーソルを移動するたびに、画面の一番下にタイトル名 やチャプター名が約2秒間表示されます。
- クイックメニューの「タイトル情報」でも確認できます。

#### ■ 書き込みを途中で中止したいときは

「クイックメニュー」ボタンを押して、クイックメニューを表示させたあと、方向ボタン(▲/▼)で「DVD-Video作成中止」を選び、「決定」ボタンを押す

#### ❷お知らせ

- DVD-Rの書き込みを中止すると、ほとんどの場合 ディスクは使用できなくなります。
- 処理の中止ができない場合もあります。

#### ■ パーツ選択でメッセージが表示されたときは

「画面比の混在やコピー禁止の有無を確認するために、次頁のオプション設定で書込み前テストを選択することをお勧めします」などのメッセージが表示されることがあります。コピー禁止部分が含まれるか、画面比が途中で切り換わっている場合は選択をキャンセルしてください。不確かな場合は書込み前テスト(「パーツテスト」または「全テスト」)を選択してください。

#### ∅お知らせ

• パーツの選択を取り消すには、手順7の前に「クイックメニュー」ボタンを押して、方向ボタン(▲/▼)で「選択キャンセル」を選び、「決定」ボタンを押してください。これをしないで書き込みを続行すると、途中でエラーが起こり、そのDVD-Rは使えなくなることがあります。

#### 書き込み後のDVD-R/RWを見る

DVDビデオディスクと同じように再生できます。 ▶62ページをご覧ください。

#### ■ 書き込み後のDVD-RWの内容の削除、追記を したいときは

本機で録画したディスクであれば、ファイナライズを解除(**ゆ**133ページ)することで、DVD-RWの内容の削除、追記ができます。

ただし、追記できるのは末尾だけで、複数あるタイトルのうちの末尾以外のものを削除しても、そこには追記できません。

#### ■ 書き込み後のDVD-RWの内容をすべて削除 し、新たに書き込みたいときは

本機にDVD-RWを入れ、もう一度DVD-Video作成を行ないます。(♪121ページ)
DVD-RWを、初期化してから書き込みます。

DVD-R DVD-RW

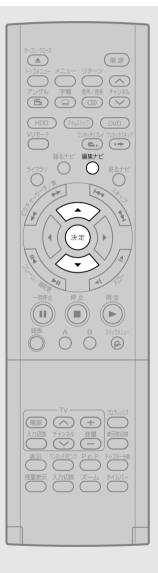
## DVD-Videoファイナライズ処理をする

録画済みのDVD-R/RWディスクを、他の機器で再生できるようにしたいときにDVD-Videoファイナライズ処理をします。 ご注意

- DVD-Videoファイナライズ処理をすると、そのディスクに追記できなくなります。DVD-RWの場合追記したいときは、ファイナライズを解除してください。(♪133ページ) DVD-Rの場合は、ファイナライズを解除できません。
- 本機で録画、ダビングしたDVD-RW以外はファイナライズ解除はできません。

#### ■ 準備

- •「DVDIボタンを押して、DVDモードにしておきます。
- ファイナライズ処理をしたいDVD-RまたはDVD-RWディスクを入れてください。



## **1** 再生中、または停止中に、「編集ナビ」ボタンを押す

「編集ナビ メインメニュー」が表示されます。

O

編集ナビ

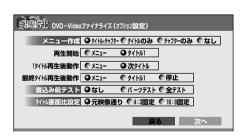
### 2 方向ボタン(▲/▼)で「DVD-Videoファイ ナライズ」を選ぶ

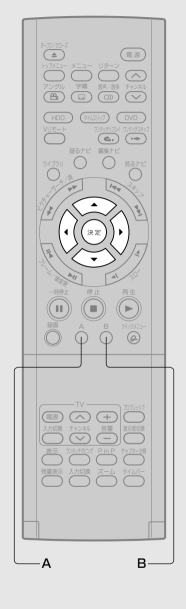


### ? 「決定」ボタンを押す

オプション項目を設定する画面が表示されます。







### ⚠️ 方向ボタンで、各項目を設定する



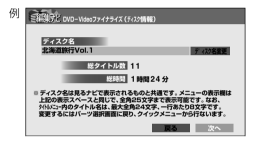
設定の内容は、選択時に表示されるそれぞれの説明 をご覧ください。

「メニュー作成」に「なし」を選んだときは: 「再生開始」と「1タイトル再生後動作」の設定は自動 的に省略されます。

## 方向ボタン(▲/▼)で「次へ」を選び、「決定」定」ボタンを押す



書き込む情報を確認する画面が表示されます。



方向ボタン(▲)で「ディスク名変更」を選び「決定」ボタンを押すと、文字入力画面に切り換わり、ディスク名を入力できます。

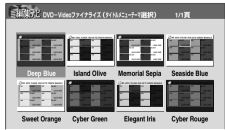
名を入力できます。 「メニュー作成」に「なし」を選んだときは: 画面右下の「次へ」ボタンが「書込み開始」になりま

す。これを方向ボタンで選び「決定」ボタンを押します。手順10へ。

## 方向ボタン(▼)で「次へ」を選び、「決定」ボタンを押す



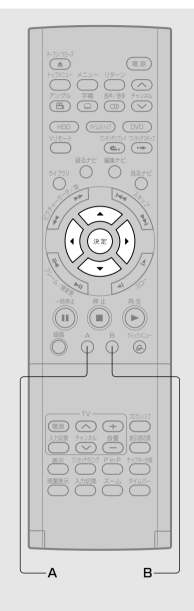
手順3で「メニュー作成」に「タイトル+チャプター」または「タイトルのみ」を選んだとき、タイトルメニューテーマを選ぶ画面が表示されます。取り込んだメニューテーマ(♪127ページ)は、次頁に表示されます。 \_\_\_\_\_



「A」ボタンを押すと、プレビュー画面でメニューイメージを確認できます。「B」ボタンで選択画面に戻ります。「メニュー背景登録」(♪127ページ)で取り込んだメニュー背景は、文字色の変更ができます。(♪127ページ)

(つづく)

#### DVD-Video ファイナライズ処理をする(つづき)



### **7** 方向ボタンでタイトルメニューテーマを 選び、「決定」ボタンを押す



手順3で「メニュー作成」に「タイトル+チャプター」または「チャプターのみ」を選んだとき、チャプターメニューテーマを選ぶ画面が表示されます。

## **↑** 方向ボタンでチャプターメニューテーマ を選ぶ



テーマはすべてのチャプターに共通で設定されます。チャプターごとに選ぶことはできません。 「A」ボタンを押すと、プレビュー画面でメニューイメージを確認できます。「B」ボタンで選択画面に戻ります。

プレビュー中に、方向ボタン(▼)で「戻る」を選び、「決定」ボタンを押すと、タイトルメニューのプレビューを表示することができます。また、タイトルメニューのプレビューからは、方向ボタンで「チャプターメニュー」という表示の横の番号を選んで「決定」ボタンを押すことで、チャプターメニューのプレビューを表示できます。

# ¶ 「チャプターメニューテーマ選択」画面の表示中に、「決定」ボタンを押し、方向ボタン(◄/►)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押す



終了後自動で電源を切るかのメッセージ画面が表示されます。

## **1** 方向ボタン(◀/▶)で「はい」または「いいえ」 を選び、「決定」ボタンを押す



ファイナライズ処理が始まります。

#### ∅お知らせ

- DVD-R/RWディスクは録画をした本機自身でだけ、 ファイナライズ処理前でも再生できますが、他の機器 ではディスクが認識されず、使用できません。
- DVD-Rディスクは、ファイナライズ処理をするまでは、ディスクの記録可能な空き容量の範囲で追記できます。また、録画したタイトルは削除できますが、一度録画に使用されたディスクの領域は再使用できません。
- DVD-RWディスクは、ファイナライズ処理をするまでは、ディスクの記録可能な空き容量の範囲で追記できます。また、録画したタイトルは削除できますが、 最後に記録したタイトルを削除した場合だけ空き容量が増えます。
- DVD-RWディスクは、ファイナライズを解除したり、 ディスクを初期化して録画・ダビングをやり直すこと ができます。
- ファイナライズ処理中に予約録画の開始時刻になった場合、内蔵HDDへ予約録画されます。ただし、メニューテーマ作成中のときは、実行されません。また「リレー録画」が「切」の設定で、DVDへの予約録画は実行されません。

#### ■ ファイナライズを解除する

ファイナライズ処理をしたDVD-RWディスク (DVD-Videoフォーマット)のファイナライズを解除し、追記できるようにします。

- 1) 停止中に「クイックメニュー」ボタンを押す 「クイックメニュー」が表示されます。
- 2)方向ボタン(▲/▼)で「ディスク管理」を選び、 「決定」ボタンを押す
- 3)方向ボタン(▲/▼)で「ファイナライズ解除」を 選び、「決定」ボタンを押す
- 4) メッセージの内容を確認し、方向ボタン(◀/ ▶)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押す ファイナライズ解除の処理が始まります。

#### ∅お知らせ

- 予約録画の準備中では、ファイナライズ解除を実行できません。
- 入力自動録画モードに設定されている場合は、ファイナライズ解除を実行できません。
- 本機以外で録画したDVD-RWディスクのファイナライズは解除できません。
- ディスク保護ありに設定されている場合には、ファイナライズ解除できません。
- ファイナライズ解除を実行すると、タイトル・チャプターサムネイルの位置が変わることがあります。

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

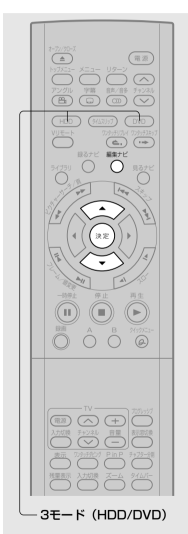
## DV連動録画 (デジタルビデオカメラの映像を録画する)

本機のDV端子にDVデジタルビデオカメラを接続し、DVデジタルビデオカメラの映像を録画することができます。

#### ■ 準備

- ·「HDD |ボタンまたは「DVD |ボタンを押して、記録先を選んでおきます。
- ・DVデジタルビデオカメラを本機前面のDV端子に接続します。





### ■ 再生中、または停止中に、「編集ナビ」ボ ■ タンを押す

「編集ナビメインメニュー」が表示されます。

プ 方向ボタン(▲/▼)で「DV連動録画」を選ぶ



編集ナビ

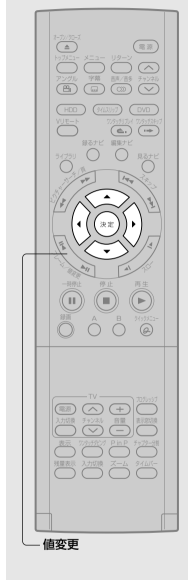


? 「決定」ボタンを押す



「DV連動録画(オプション設定)」画面に変わります。

DV端子に接続したDVデジタルビデオカメラの電源を入れると自動的に手順3の画面が表示されます。



🚹 方向ボタンで、各項目を設定する



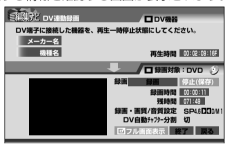
設定の内容は、選択時に表示されるそれぞれの説明をご覧ください。

- 画質と音質のレートを変えたいときは
  - 1)方向ボタン(▲/▼)で「変更」を選び「決定」ボタンを押す
  - 2)録画・画質/音質設定の画面で、「値変更」ボタンを押して設定No.を選ぶ
  - 3) 「決定 | ボタンを押す

## **5** 方向ボタンで「次へ」を選び、「決定」ボタンを押す



録画する情報を確認する画面が表示されます。



- 6 接続しているDVデジタルビデオカメラを 再生一時停止状態にする
- **ア** 方向ボタンで「録画」を選び、「決定」ボタンを押す



録画が始まり「録画」が「一時停止」の表示に切り換わります。

- ・録画を一時停止する場合は、「一時停止」を選んだ 状態で「決定」ボタンを押します。
- ・録画を停止する場合は、方向ボタンで「停止(保存)」 を選び、「決定」ボタンを押します。

#### DV連動録画 (デジタルビデオカメラの映像を録画する)(つづき)

#### ∅お知らせ

- DV端子はDVデジタルビデオカメラからの入力だけに対応しています。DVデジタルビデオカメラなどの接続機器への出力には対応していません。また、DVデジタルビデオカメラによっては対応していないことがあります。
- 手順5の画面で「フル画面表示」を選び「決定」ボタンを押すと、映像が画面いっぱいに表示されます。
- DVD-R/RWに録画する場合で、「DV自動チャプター分割」が「切」に設定されているとき、「DVD-Video時チャプター分割」(♪161ページ)の設定に従って自動的にチャプターが分割されます。分割できるチャプター数には制限があります。また、DVD-Video規格の制限により、チャプター分割点は約0.5秒単位の近似点になります。
- 以下の場合、DV連動録画は起動できません。
  - -録画中、タイムスリップ中
  - 「見るナビ」「録るナビ」「ライブラリ」で設定を変更中 のとき
  - 初期設定で時計を設定していないとき
  - -5分以内に予約録画が始まる場合、または予約録画 実行中
  - 入力自動録画が「入」に設定されている場合
- DV連動録画と予約録画が重なった場合、予約録画の5 分前にDV連動録画は終了し、予約録画が実行されます。
- パソコンなど、DVデジタルビデオカメラ以外の機器を DV端子へ接続した場合、「DV連動録画」は動作しませ ん。
- DVデジタルビデオカメラなどの機種によっては、手順 5の画面で「メーカー名」や「機種名」が表示されないことがあります。
- DV端子に複数の機器を接続していると、「DV連動録画」は正常に動作しません。 接続するのはDVデジタルビデオカメラ1台だけにして ください。
- DV連動録画ではリレー録画されません。
- DVデジタルビデオカメラの動作が本機の動作に影響することがあるため、DV連動録画をするとき以外はDV デジタルビデオカメラをはずしてください。
- 「ブラウン管保護」(♪ 157ページ)が「入」のとき、 DV連動録画詳細表示で録画を15分間続けたままで何 も操作しないでいると、フル画面表示になります。
- DVデジタルビデオカメラに記録されたステレオ1とステレオ2の音声を同時に本機で記録するときはDVデジタルビデオカメラに付属のオーディオビデオケーブルなどで外部入力端子と接続してください。(♪39ページ)

- DVデジタルビデオカメラとの接続が正しく認識できないときは、何回かケーブルを抜き差ししてみてください。
- 接続するDVデジタルビデオカメラによっては、本機で使っている映像圧縮方式と異なるものがあります。映像圧縮方式の違う機器からは、録画できません。
- 接続するDVデジタルビデオカメラによっては、正しく 動作しない場合や一部の機能が使えないことがあります。
- 途中から上書きしたDVテープの映像を入力した場合、 自動チャプター分割が正しく行なわれない場合があります。

## ライブラリ

ライブラリを活用しましょう。

- ●ライブラリの使いかた
- ●見たいタイトルを探す
- ●ライブラリ情報を見る
- ●ディスクの空き容量を調べる

HDD DVD-RAM

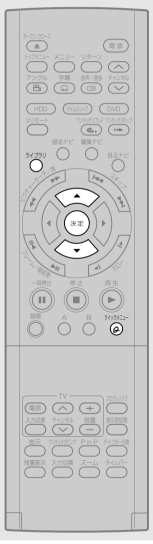
## ライブラリの使いかた

録画日時、チャンネル、タイトル名、ジャンルなど、タイトルごとの情報を本機の「ライブラリ」というシステムが記憶しています。この情報を利用して、見たいディスクや空きのあるディスクが簡単に探せます。

ライブラリ情報はおもにこのような使いかたができます。

- ●見たいタイトルがどのディスクにあるかを探す
- ●ディスクやタイトルの情報を確認する
- ●どのDVD-RAMディスクにどのくらい空き容量があるかを調べる

#### **■ ライブラリの基本操作**



### 「ライブラリ」ボタンを押す



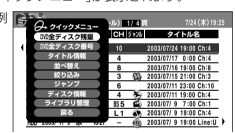
「ライブラリ タイトル一覧 (全タイトル)」画面が表示されます。

例 ライラ列 タイトル一覧(全タイトル) 1/4頁 番号 年月日 曜日 時分 СН ジャンル 2003/07/24 19:00 Ch HDD 2003/ 7/17 木 0:00 2003/07/17 0:00 Ch:4 HDD 2003/ 7/16 2k 7:00 2003/07/16 19:00 Ch:8 HDD 2003/ 7/15 火 2003/07/15 21:00 Ch:3 9:00 HDD 2003/7/11 金 11:00 2003/07/11 23:00 Ch:10 6 2003/07/11 19:00 Ch:4 HDD 2003/ 7/ 9 3K

### う「クイックメニュー」ボタンを押す

「クイックメニュー」が表示されます。





### **う** 方向ボタン(▲/▼)で項目を選び、「決定」 ボタンを押す



実際に項目を選んでの操作内容は、次ページ以降を ご覧ください。

#### ∅お知らせ

- 手順を途中でやめるには、「ライブラリ」ボタンを押します。
- 「ライブラリ タイトル一覧」画面では、タイトルを選んで「決定」ボタンまたは「再生」ボタンを押すと、そのタイトルのディスクがはいっていれば再生が始まります。
- DVD-R/RWはライブラリで管理できません。
- 「このディスクは1回コピーが許可された番組の録画に対応しています」などの記載がないDVD-RAMディスクでも ライブラリ機能を利用できますが、そのディスクを本機以外で使用するとライブラリが正しく機能しなくなること があります。この記載があるDVD-RAMディスクをお使いください。

画

生

集

機

設定

HDD DVD-RAM

## 見たいタイトルを探す

「ライブラリ タイトル一覧 (全タイトル)」画面では、見たいタイトルを、方向ボタン(▲/▼)で探せますが、表示順を変えたり条件をつけて検索すると、よりスピーディーに探せます。

#### 表示順を変える

#### 並べ替え

1) クイックメニューから「並べ替え」を選んで「決 定」ボタンを押す

サブメニューが表示されます。



方向ボタン(▲/▼)で表示順を選び、「決定」ボタンを押す

選んだ順で全タイトルが並べ直されます。

#### ∅お知らせ

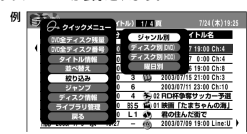
• 異なる並べ替えを続けて実行した場合、後に実行したものの配列の中で先に実行したものの配列が継続されます。たとえば、「ジャンル順」・「ディスク番号順」というように並べ替えると「ディスク番号順」に並んだ中で同一ディスク番号内では、一つ前に並べ替えた「ジャンル順」に並びます。

#### 検索する

#### 絞り込み

1) クイックメニューから「絞り込み」を選んで「決 定」ボタンを押す

サブメニューが表示されます。



2) 方向ボタン(▲/▼)で次の絞り込みの条件を選び、「決定」ボタンを押す

#### ジャンル別

サブメニューが表示されます。

方向ボタン(▲/▼)でジャンルを選び、「決定」ボタンを押します。

選んだジャンルで登録してあるタイトルが選び出されます。

#### ディスク別(DVD)

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1)~2)を行なってください。

- 1) 方向ボタン(◄/►)で入力位置を選び、「値変更」 ボタンまたは方向ボタン(▲/▼)でディスク番号 を入力する
- 2) 「決定」ボタンを押す

選んだ番号のディスクにはいっているタイトルが選び出されます。たとえば「001-」で検索すると、001、001A、001Bのディスクに含まれるタイトルの一覧となります。

#### ディスク別(HDD)

内蔵HDD内のタイトルが選び出されます。

#### 曜日別

サブメニューが表示されます。

方向ボタン(▲/▼)で曜日を選び、「決定」ボタンを押します。

選んだ曜日に録画したタイトルが選び出されます。

#### ❷お知らせ

- 全タイトルの表示に戻したいときは、「クイックメニュー」ボタンを押し、方向ボタン(▲/▼)で「全絞り込み解除」を選び、「決定」ボタンを押します。
- [B]ボタンを押すと、一つ前の絞り込みの表示に戻ります。

#### 見たいタイトルを探す(つづき)

#### 頭出しする

#### ジャンプ

1) クイックメニューから「ジャンプ」を選んで「決定」ボタンを押す

サブメニューが表示されます。



方向ボタン(▲/▼)で、次の頭出しの方法を選び、「決定」ボタンを押す

#### タイトル文字指定

入力用ウィンドウが表示されます。

例		<b>川</b> タイ	-بالرا		(全タイト	IF.)	1/4			7/2/	(木)19:	25
					時分				タイ	トル	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	<b>♦</b> HDD	2003/	7/17	木	19:00	10		2003/0	7/24	19:00	Ch:4	
	001	2003/	7/17	木	0:00	4		2003/0	7/17	0:00	Ch:4	-
	HDD	2003/	7/16	水	10:00	•		200210	7/16	19:00	Ch:8	•
	HDD	2003/	7/15	火	タイトルズ		定シャ	ソフ	7/15	21:00	Ch:3	•
	003	2003/	7/11	金	文字列	<u> </u>		美行	7/11	23:00	Ch:10	•
	HDD	2003/	7/11	金	19:00	4	<b>%</b> 02	RD杯	争奪	サッカ	一予選	-
	HDD	2003/	7/9	水	7:00	BS 5	<b>a</b> 01	映画	「たま	ちゃん	の海」	•
	006	2003/	7/9	水	19:00	L1	49	君の信	Eんだ	街で		-
	HDD	2003/	7/9	水	10:27	-	etc	2003/0	7/09	19:00	Line:U	•

以下の手順1)~3)を行なってください。

1)「文字列」にカーソルをおいた状態で、「決定」 ボタンを押す

文字入力画面が現れます。

- 2) 探したいタイトルの先頭を(最大3文字)入力する
- 方向ボタン(▶)で「実行」を選び、「決定」ボタンを押す

選んだ文字で始まる名前のタイトルが選ばれます。

#### ❷お知らせ

「タイトル文字指定ジャンプ」のウィンドウだけ方向ボタン(▲/▼)で上下に移動することができます。

#### ディスク番号指定

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1)~2)を行なってください。

方向ボタン(◄/►)で入力位置を選び、「値変更」ボタンまたは方向ボタン(▲/▼)でディスク番号を入力する

前方一致検索に必要な数値を最大3桁と、AB両面の区別を必要に応じてAまたはBを入れます。特定の桁を「一」にすることで、それ以下の数値を指定しない検索ができます。たとえば、「10--」で検索すると、100、100A、102などの中で最初に発見されたディスク番号の行にジャンプします。あらかじめディスク番号順に並び替えておくと便利です。

2) 「決定」ボタンを押す

選んだ番号のディスクのタイトルが一覧表示されます。

#### 頁指定

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1)~2)を行なってください。

- 方向ボタン(▲/▼)または「値変更」ボタンでページ番号を入力する
- 2) 「決定」ボタンを押す

選んだ頁が表示されます。

生

HDD DVD-RAM

## ライブラリ情報を見る

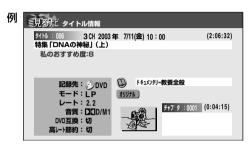
ライブラリ情報を見たり、ライブラリ情報を管理します。

#### タイトルの情報を見る

#### タイトル情報

1) クイックメニューから「タイトル情報」を選んで 「決定」ボタンを押す

選んでいるタイトルの情報が見られます。



クイックメニューを使って、以下の操作ができま す。

(「クイックメニュー」ボタンを押してクイックメニューを表示させ、方向ボタン(▲/▼)で各項目を選び、「決定」ボタンを押してください。)



#### <u>タイトル名入力:</u>

文字入力画面が表示されます。

#### チャプタ名入力:

(名前を入力するチャプターを、「頁(◀◀/▶▶)」ボタンで表示させてから選んでください。) 文字入力画面が表示されます。

♪30ページの要領で、チャプター名を入力します。

#### チャプタ名削除:

(対象のチャプターを、「頁(◀◀/▶▶)」ボタンで表示させてから選んでください。)

#### 録画日時入力:

日付の項目に移動します。

#### 保護設定:

選んでいるタイトルの保護を設定します。 保護設定のマーク「△Iがつきます。

#### ジャンル変更:

サブメニューが表示されます。

方向ボタン(▲/▼)でジャンルを選び、「決定」ボタンを押します。

選んだジャンル名とマークが表示されます。

#### ∅お知らせ

対象のDVD-RAMディスクがはいっていないと設定を変更できません。

#### ディスクの情報を見る

#### ディスク情報

1) クイックメニューから「ディスク情報」を選んで 「決定」ボタンを押す

本機にはいっているディスクの情報を確認できます。



<u>DVD-RAMのディスク番号やディスク名を変え</u>るには:

- 方向ボタン(◄/►)で「ディスク番号変更」または 「ディスク名変更」を選び、「決定」ボタンを押す
- 2) **□30ページの要領で、ディスク名を入力する** ディスク番号を変更するときは「値変更(II◄/►II)」 ボタンを使います。

#### ❷お知らせ

• 新規のDVD-Rの場合にはディスク名の変更ができません。DVD-Video作成時に設定するか、1度録画を行なった後で設定してください。DVD-Rディスク名は、残量がないときなどに書き換えられなくなる場合があります。

#### ライブラリ情報を見る(つづき)

#### ▋ライブラリ情報を管理する

ライブラリ情報は、本機が内部で自動的に管理していますが、以下のようなときは、それぞれの方法でライブラリ情報の整理をしてください。

- ◆ 本機以外で録画したディスクを使うときなど、本機にないタイトル情報を、ライブラリに追加したいとき。
  - → 「手動ディスク登録をする」をご覧ください。
- ライブラリ情報が記憶容量いっぱいになったとき。 (本機のライブラリは3000件まで登録できます。 最大数に達したときはメッセージが出て、追加ができなくなりますので、不要な情報を削除するなど整理をしてください。)
  - →「不要なライブラリ情報を消す」(**♪** 143ページ)をご覧ください。
- ライブラリ情報を最初から整理したくなったとき。
  - →「ライブラリ情報だけをすべて消す」(♪ 143 ページ)をご覧ください。
- ライブラリ情報を外部ディスクにバックアップとして保存するとき。
  - →「バックアップを保存する」(**♪** 144ページ)を ご覧ください。
- バックアップ保存していた**ライブラリ情報を、本機** に戻す(上書きする)とき。
  - →「バックアップ保存データの上書き」(**♪** 144 ページ)をご覧ください。

#### ∅お知らせ

• 内蔵HDDのライブラリ情報はDVD-RAMディスクに バックアップを作成することをお勧めします。ただ し、バックアップを書き戻した場合、バックアップ以 後に追加されたライブラリ情報は削除されますので、 ご注意ください。

#### ■ 手動ディスク登録をする

- 1) 本機のライブラリに情報を追加したいDVD-RAMディスクを、本機に入れる
- 2) 「ライブラリ」ボタンを押す
- **3)「クイックメニュー」ボタンを押す** 「クイックメニュー」が表示されます。
- 4)方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、 「決定」ボタンを押す

サブメニューが表示されます。



- 5) 方向ボタン(▲/▼)で「手動ディスク登録」を選び、「決定」ボタンを押す
- 6) 方向ボタン(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押す

ディスクの全タイトル情報がライブラリに登録 されます。

登録を中止したいときは「いいえ」を選びます。

#### ∅お知らせ

- 本機以外の機器で録画されたディスクをライブラリに 登録するには「手動ディスク登録」をしてください。
- 本機で録画されたディスクを本機以外の機器で編集すると、ライブラリ情報が消えたり、本機での動作に影響がある場合があります。
- 手動ディスク登録されていないディスクに追加で録画 しても、ライブラリには登録されません。
- ライブラリの手動ディスク登録をすると、ライブラリ内にディスク番号の同じディスクが複数できることがあります。このときの全ディスク残量は、ディスクごとまたはページごとに表示されます。そのような場合は、「ディスク番号変更」(♪141ページ)をすることをお勧めします。

#### ■ 不要なライブラリ情報を消す

記録(タイトル)件数が3000件に達したときに行 ないます。→「タイトル情報削除」を使う

- 1) 「ライブラリ」ボタンを押す
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で、消すタイトルを選ぶ
- 3) 「クイックメニュー」ボタンを押す
- 4) 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、 「決定」ボタンを押す
- 5) 方向ボタン(▲/▼)で「タイトル情報削除」を選び、「決定」ボタンを押す
- 6) 方向ボタン(◄/►)で「はい」を選び、「決定」ボタ ンを押す

2)で選んだタイトルの情報をライブラリから削除します。

削除を中止したいときは「いいえ」を選びます。

指定したディスクに含まれるタイトルの情報をま とめて削除します。→「ディスク毎の情報削除」を 使う

- 1) 「ライブラリ」ボタンを押す
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で消すディスクを選ぶ
- 3)「クイックメニュー」ボタンを押す
- 4)方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、 「決定」ボタンを押す
- 5)方向ボタン(▲/▼)で「ディスク毎の情報削除」を 選び、「決定」ボタンを押す
- 6) 方向ボタン(◄/►)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押す

2)で選んだタイトルのディスクに含まれる全タイトルの情報を、ライブラリから削除します。 削除を中止したいときは「いいえ」を選びます。

#### ■ ライブラリ情報だけをすべて消す

ライブラリ情報を最初から整理しなおしたいときなどに使います。

- 1) 「ライブラリ」ボタンを押す
- 2) 「クイックメニュー」ボタンを押す
- 3) 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、 「決定」ボタンを押す
- 4)方向ボタン(▲/▼)で、「DVD-RAM全情報削除」または「全ライブラリ情報削除」を選ぶ

#### DVD-RAM全情報削除:

内蔵HDDのライブラリ情報は残し、DVD-RAM ディスクの全ライブラリ情報を削除します。

#### 全ライブラリ情報削除:

内蔵HDDとDVD-RAMディスクの全ライブラ リ情報を削除します。

- 5) 「決定 | ボタンを押す
- 6) 方向ボタン(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押す

#### ■ 強制ディスク番号削除

使わなくなったDVD-RAMディスクの番号は、 強制的に削除することで他のディスクの番号とし て使えるようになります。

- 1) 「ライブラリ」ボタンを押す
- 2)「クイックメニュー」ボタンを押す
- 3)方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、 「決定」ボタンを押す
- 4) 方向ボタン(▲/▼)で「強制ディスク番号削除」を 選び、「決定」ボタンを押す
- 5) 削除したいディスクの番号を、「値変更」ボタンで入力し、「決定」ボタンを押す

#### ∅お知らせ

• 「強制ディスク番号削除」を実行すると、そのディスク の全タイトルの情報も同時に削除されます。

(つづく)

#### ライブラリ情報を見る(つづき)

#### ■ バックアップを保存する

- 1)保存に使うDVD-RAMディスクを本機に入れる
- 2) 「ライブラリ」ボタンを押す
- 3) 「クイックメニュー」ボタンを押す
- 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」ボタンを押す
- 5)方向ボタン(▲/▼)で「バックアップ作成」を選び、「決定」ボタンを押す
- 6)方向ボタン(◄/►)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押す

保存を中止したいときは「いいえ」を選びます。

- 本機のバックアップ保存データを、当社製HDD&DVDビデオレコーダーRD-X1、RD-X2、RD-X3、RD-XS30、RD-XS40、RD-XS31、RD-XS41に書き戻すことはできますが、いったんRD-X1、RD-X2に書き戻したデータをバックアップし、本機に戻すと、「番組説明」や「ジャンル」の情報が失われますのでご注意ください。
- 当社製HDD&DVDビデオレコーダーRD-2000、 RD-X1、RD-X2、RD-X3、RD-XS30、RD-XS40、 RD-XS31、RD-XS41のライブラリ情報を本機に書き戻すことはできますが、RD-2000へは戻せなくなります。

#### ■ バックアップ保存データの上書き

- 1) データを保存してあるDVD-RAMディスクを 本機に入れる
- 2) 「ライブラリ」ボタンを押す
- 3)「クイックメニュー」ボタンを押す
- 4)方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」ボタンを押す
- 5) 方向ボタン(▲/▼)で「バックアップ書戻し」を 選び、「決定」ボタンを押す
- 6) 方向ボタン(◄/▶)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押す

上書きを中止したいときは「いいえ」を選びます。

#### ∅お知らせ

• ライブラリ情報のバックアップをDVD-RAMディスクに保存する場合は、本機以外のライブラリ情報をすでに保存してあるDVD-RAMディスクは、保存先として使わないでください。本機と本機以外では、ライブラリ機能の形式が異なることがあります。これらをディスク内に混在させると、本機以外のライブラリ情報のバックアップが書き戻せなくなりますので、ご注意ください。

HDD DVD-RAM

どのディスクがどのくらい空いているかを一目で確認できるので、録画の前などに便利です。

## ディスクの番号と残量を表示する

## DVD全ディスク番号

1) クイックメニューから「DVD全ディスク番号」 を選んで「決定 |ボタンを押す

登録済みのすべてのディスクについて、番号 とディスク名、推定残量が一覧表示されま す。

別の画質・音質設定を想定して調べ直すには:

1)「クイックメニュー」ボタンを押す 「クイックメニュー」が表示されます。

2) 方向ボタン(▲/▼)で「録画・画質/音質設定」を 選び、「決定」ボタンを押す



- 3) 「値変更」ボタンで設定を選ぶ(♪ 159ページ)
- 4) 「決定」ボタンを押す

## ∅お知らせ

• 「ライブラリ | ボタンを押して最初に表示される 「タイ トル一覧」の画面で、「クイックメニュー」の並べ替え などをして、目的のディスクや関連タイトルを探して 選択してから「DVD全ディスク残量一覧 |を表示する と、選択した行を含むページが開きますので目的の ディスクのページの頭出しがしやすくなります。

## ディスクの残量を表示する

## DVD全ディスク残量

1) クイックメニューから「DVD全ディスク残量」 を選んで「決定 |ボタンを押す

収録タイトル名と推定残量が、ディスクごと に表示されます。

## ❷お知らせ

• 「クイックメニュー」ボタンを押して、「並べ替え」、 「ディスク別表示」、「ジャンプ」を選んで、空き残量順 に表示を並べ替えたり、指定したディスクだけを表示 したり、目的の表示ページにジャンプしたりできま す。

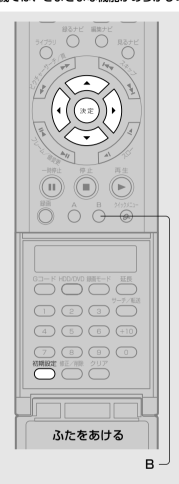
# 機能設定

本機では、さまざまな機能があらかじめ初 期設定されています。お使いの条件やお好 みに合わせて設定を変えられます。

●初期設定の変更と機能の設定

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

本機では、さまざまな機能があらかじめ初期設定されています。お使いの条件やお好みに合わせて設定を変えられます。



# ∅お知らせ

- 「初期設定」ボタンは再生中にも 押せますが、項目によっては表 示が薄くなって選べない場合が あります。これらの項目はいっ たん再生を止めてから設定して ください。
- 「初期設定」ボタンは、録画中、別 タイトル再生中、タイムスリップ 再生中には使えません。

## 停止中に、「初期設定」ボタンを押す

初期設定画面が表示されます。





方向ボタン(◄/▶)で、設定したい項目の **2** グループを選び、「決定」ボタンを押す



項目の内容は次のページをご覧ください。

例:「画面表示設定」を選んだとき



方向ボタン(▲/▼)で、設定したい項目を選び、「決定」ボタンを押す



▶152ページ以降の説明を参照して、方 向ボタン(▲/▼)などで設定し、「決定」ボ タンを押す



- 同じグループの他の項目を設定するときは、手順 3、4をくり返します。
- 他のグループに移るには、「B | ボタンを押してか ら、手順2~4を行います。

「初期設定」ボタンを押す



画面が消え、設定は終わりです。

項目	設定内容	ページ
DVDプレイヤー設定		
DVDディスクメニュー言語 DVD-VIDE0	DVDビデオディスクに記録してある各国語のディスクメニューのうち、どの言語を優先して表示するかを設定します。	♣152ページ
DVD音声言語 <u>DVD-VIDE0</u>	DVDビデオディスクに記録してある各国語の音声のうち、どの言語を優先して再生するかを設定します。	▶152ページ
DVD字幕言語 <u>DVD-VIDEO</u>	DVDビデオディスクに記録してある各国語の字幕のうち、どの言語を優先して表示するかを設定します。	➡152ページ
DVD Dレンジコントロール HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDE0	夜間など、音量を下げて再生するときに、小さい音ま でよく聞こえるようにする機能を設定します。	➡153ページ
カラオケボーカル DVD-VIDEO	DVDカラオケ対応ディスクで再生ボーカルを出力するかしないかを設定します。	➡153ページ
DVDパレンタルロック DVD-VIDE0	パレンタルロック機能の内容や入/切を設定します。	➡153ページ
DVDビデオタイトル停止 DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO	DVDビデオディスクの再生時、一つのタイトルが終わったら再生をやめるか、そのまま続けるかを設定します。 VRフォーマットのDVD-RWでは機能しません。	▶154ページ
PBC VCD	ビデオCD(PBC付き)のメニュー画面再生をするかど うかを設定します。	♣ 155ページ
映像・音声設定		
TV画面形状 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDE0	接続してあるテレビの形状に合わせて、優先して再生 したい画面形状を設定します。	➡155ページ
静止画 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO	一時停止させた時の画像の解像度を設定します。	▶155ページ
映像調整選択 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDE0 VCD	標準または3種類のカスタム画質を選択します。	▶155ページ
映像調整 HDD ] DVD-RAM] DVD-R ] DVD-RW] DVD-VIDE0	画質を調整して保存します。	▶155ページ

VCD プログレッシブ変換 ▶156ページ 再生する素材に合わせて、出力時の変換方式を設定しま HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO す。(プログレッシブ方式のテレビに接続しているとき。) VCD 再生DNR ノイズの少ない画面で再生できます。 □ 156ページ HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD 音声出力設定 接続のしかたに合わせて、どの音声方式を出力するか ▶ 156ページ HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO を設定します。 VCD CD バーチャルサラウンド設定 2つのスピーカーだけでも広がりと奥行き感のある音 □ 157ページ HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO 響効果で再生する機能を設定します。

(つづく)

項目	設定内容	ページ
画面表示設定		
画面表示 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD	本機の動作状態(「▶」など)を画面に表示するかどうか を設定します。	▶157ページ
透明度 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD	画面表示を出しているときの、その下の画像に対する 濃さを設定します。	▶157ページ
スタートアップ	電源を入れたときに自動的に表示する動画の有無を設定します。	▶157ページ
ブラウン管保護  HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD DVD-RW	静止画のテレビ画面への焼付きを軽減する機能を設定 します。	▶157ページ
バックカラー	映像入力信号がないときの画面の状態を選びます。	▶158ページ

各種操作設定		
操作音設定 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO CD DVD-RW	本機を操作したときの操作音の有無を設定します。	▶158ページ
終了時お知らせ音設定 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW	ダビングなどを終了するときのブザー音の有無を設定 します。	▶158ページ
リモコンモード	本機が受けつけるリモコンのモードを切り換えます。	➡158ページ
ワンタッチスキップ設定 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD	「ワンタッチスキップ」ボタンを押すごとにスキップする幅を選びます。	▶158ページ
ワンタッチリプレイ設定 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD	「ワンタッチリプレイ」ボタンを押すごとに戻る幅を選びます。	▶159ページ
タイトルサムネイル設定 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW	録画したタイトルの最初からどのくらい経過した場面 をタイトルのサムネイルにするかを選びます。	▶159ページ
HDD/RAMタイトル再生設定 HDD DVD-RAM	タイトルごとのレジューム再生をするか、連続再生を するかを設定します。	➡159ページ
スチル集再生速度 DVD-RAM	静止画集を再生するときの、静止画 1 枚あたりの表示 時間を設定します。	▶159ページ

録画・画質/音質設定 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW	録画時にビットレートをマニュアルで設定する場合の ために、その初期値をあらかじめ決めておきます。	▶159ページ
録画映像モード HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW	「映像・音声設定」の「映像調整」で画質が調整しきれ ないときに限り使用する設定です。	▶160ページ
録音入力レベル HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW	録画する音声のレベルを設定します。	▶160ページ
DVD-Video記録時画面比 DVD-R DVD-RW	DVD-R/RW録画・ダビング時の画面比の設定をします。	▶160ページ
DVD互換モード HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW	DVD-R/RW録画時やあとからDVD-Video作成をする予定のタイトルを録画するときに設定します。	▶160ページ
DVD-Video時チャプター分割 DVD-R DVD-RW	DVD-R/RW録画時に、自動的に指定した間隔でチャプター分割するかどうかを選びます。	<b>☆</b> 161ページ
録画DNR HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW	録画時に3次元デジタルノイズリダクションを使用するかどうかを設定します。	▶161ページ
3次元Y/C分離 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW	3次元デジタルフィルターによるY/C(輝度/色)分離をするかどうかを設定します。	▶161ページ
リレー録画 HDD DVD-RAM	DVD-RAMディスクの空き容量が10分以下のとき、 またディスクがはいっていないとき、自動的に内蔵 HDDに録画するかどうかを選びます。	▶161ページ

ジャンル設定 HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW	よく使うジャンル名をメニューに登録します。	▶162ページ
<b>待機時省エネ設定</b>	電源が切れている間(待機状態)に本体表示部を消灯させるかどうかを選びます。	▶162ページ
HDDパワーモード HDD	無操作時の内蔵HDDの回転を、一定時間経過後に自動的に止める省電力機能を設定します。	▶162ページ
HDD全タイトル削除 HDD	DVD-RAMディスクのライブラリ情報はそのまま残し、内蔵HDD内のタイトルの録画内容だけを一度に削除します。	▶162ページ
HDD初期化 HDD	内蔵HDDを初期化します。	<b>☆</b> 163ページ
DVD-RAM物理フォーマット	DVD-RAMディスクの物理フォーマットを実行します。	▶29ページ
ソフトウェアバージョン DVD-RAM	本機のソフトウェアバージョンを表示しています。 本項目は、設定する項目ではありません。	
DVDドライブソフトウェア	本機搭載DVDドライブのソフトウェアバージョンを表示しています。本項目は、設定する項目ではありません。	

「時刻設定」、「チャンネル設定」、「ジャストクロック」については準備編 □30ページをご覧ください。

## DVDプレイヤー設定

#### DVDディスクメニュー言語

#### **DVD-VIDEO**

#### 英語:

英語でディスクメニューを表示します。

#### 日本語:

日本語でディスクメニューを表示します。

#### その他:

ディスクメニューを表示する言語が選べます。 「決定」ボタンを押したあとで、以下の手順1)~ 4)を行ってください。



- 1) 「言語コード表」(□) 169ページ)で、希望の言語のコードを確認する
- 2) 方向ボタン(▲/▼)または、「値変更」ボタンを 押して、コードの第1字を選ぶ
- 3) 方向ボタン(◀/▶)でカーソルを移動させ、 方向ボタン(▲/▼)または、「値変更」ボタンで コードの第2字を選ぶ
- 4) 「決定」ボタンを押す

## ∅お知らせ

該当する言語のディスクメニューがない場合は、ディスクで指定された言語で表示されます。

#### DVD音声言語

#### DVD-VIDEO

#### 英語:

英語で音声を再生します。

#### 日本語:

日本語で音声を再生します。

#### その他:

音声を再生する言語が選べます。 「決定」ボタンを押したあとで、以下の手順1)~ 4)を行ってください。



- 1) 「言語コード表」(□ 169ページ)で、希望の言語のコードを確認する
- 2) 方向ボタン(▲/▼)または、「値変更」ボタンで コードの第1字を選ぶ
- 3) 方向ボタン(◀/▶)でカーソルを移動させ、 方向ボタン(▲/▼)または、「値変更」ボタンで コードの第2字を選ぶ
- 4) 「決定」ボタンを押す

#### ∅お知らせ

ディスクによっては、ディスクで決められている音声 になります。

#### DVD字幕言語

## DVD-VIDEO

#### 英語:

英語で字幕を表示します。

#### 日本語:

日本語で字幕を表示します。

#### 字幕なし:

字幕を表示しません。

#### その他:

字幕を表示する言語が選べます。 「決定」ボタンを押したあとで、以下の手順1)~ 4)を行ってください。



- 1) 「言語コード表」(□) 169ページ)で、希望の言語のコードを確認する
- 2) 方向ボタン(▲/▼)でコードの第1字を選ぶ
- 3) 方向ボタン(◀/▶)でカーソルを移動させ、 方向ボタン(▲/▼)または、「値変更」ボタンで コードの第2字を選ぶ
- 4) 「決定」ボタンを押す

#### ∅お知らせ

- ディスクによっては、ディスクで決められている言語で字幕が表示されることがあります。
- ディスクによっては、字幕の言語はディスクメニューを使って選ぶようになっている場合があります。このときは、「メニュー」ボタンでディスクメニューを表示させてから字幕の言語を選んでください。

#### DVD Dレンジコントロール

#### HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO

夜間など、音量を下げて再生するときに、小さい音までよく聞こえるようにする機能です。

#### 切:

Dレンジコントロール機能が働きません。

## 入:

Dレンジ機能が働きます。

## ∅お知らせ

- ドルビーデジタルで記録されたディスクのときだけ、 この機能が働きます。
- この機能の効果のレベルはディスクによって変わります。

## カラオケボーカル

#### DVD-VIDEO

#### t刀:

ボーカル(歌声)を出力しません。

#### 入:

ボーカル(歌声)を出力します。

## ∅お知らせ

- ドルビーデジタルマルチチャンネルで記録された DVDカラオケディスクのときだけ、この機能が働き ます。
- カラオケをお楽しみになるときは、本機にアンプ等を 接続してください。

## DVDパレンタルロック

#### DVD-VIDEO

パレンタルロックに対応したDVDビデオディスクには、あらかじめ規制レベルが設定されています。規制レベルの内容および規制方法はディスクによって異なります。たとえばディスク全体が再生できない場合のほか、過激な暴力シーンをカットしたり、別のシーンに自動的に差し替えて再生されます。

## お願い

ディスクによっては、パレンタルロックに対応しているかどうかの区別がつきにくいものがあります。必ず、設定したパレンタルロックの機能が働くことを確認してください。

#### 入:

パレンタルロック機能を働かせたり、設定の内容 を変えるときに選びます。

「決定」ボタンを押したあとで、以下の手順1)~3)を行ってください。

#### 切:

パレンタルロック機能は働きません。 「決定」ボタンを押したあとで、以下の手順1)を 行ってください。

1) 番号ボタンで4桁の暗証番号を入力し、「決定」 ボタンを押す

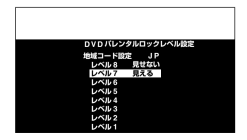
番号を入れまちがえたときは、「決定」ボタンを押す前に「クリア」ボタンを押して、入力し直します。

(つづく)

## 2) 下の表を参照して、設定したい規制レベルの 国/地域のコードを入力する

国/地域	コード
オーストラリア	AU
ベルギー	BE
カナダ	CA
中国	CN
中国香港	HK
デンマーク	DK
フィンランド	FI
フランス	FR
ドイツ	DE
インドネシア	ID
イタリア	ΙΤ
日本	JP
マレーシア	MY
オランダ	NL
ノルウェー	NO
フィリピン	PH
ロシア	RU
シンガポール	SG
スペイン	ES
スウェーデン	SE
スイス	CH
台湾	TW
タイ	TH
イギリス	GB
アメリカ	US

- a) 方向ボタン(▲/▼)でカーソルを移動させ、 「値変更」ボタンでコードの第1字を選ぶ
- b) 方向ボタン(◀/▶)でカーソルを移動させ、 「値変更」ボタンでコードの第2字を選ぶ
- 3) 方向ボタン(▲/▼)で設定したい規制レベルを 選び、「決定」ボタンを押す



選んだ規制レベルより上のレベルのディスクは、パレンタルロックを「切」にしないかぎり、再生できなくなります。たとえばレベル7を設定すると、レベル8以上はロックされ再生できなくなります。

「US」以外を選んだ場合のレベル設定は将来のために用意されたものです。適切な設定レベルは、実際にパレンタルロックに対応したDVDビデオディスクをお買い上げになられたときに、お客様で自身で動作させてご確認ください。

「US」を選んだときの規制レベルは、次のように対応しています。

レベル7: NC-17 レベル3: PG レベル6: R レベル1: G

レベル4: PG13

## ■ パレンタルロックの規制レベルを変えるには

手順1)~3)を行う

#### ■ 暗証番号を変えるには

- 1)「入」「切」を選んだあとで、「停止」ボタンを4回押し、さらに「決定」ボタンを押す暗証番号が解除されます。
- 2) 番号ボタンで新しい4桁の暗証番号を入力する
- 3) 「決定」ボタンを押す

#### DVDビデオタイトル停止

#### DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO

#### 無

1つのタイトルが終わってもそのまま次のタイトルが再生できます。

#### 有:

1つのタイトルが終わったら、ディスクの作りに 応じた動作をします。

本機で録画した未ファイナライズのDVD-R/RW の場合は、次のタイトルが再生されます。ただし次のタイトルがない場合、再生が停止します。

## 映像・音声設定

## PBC

#### VCD

## 切:

ビデオCD(PBC付き)のメニュー画面を使わず、普通の再生をするとき。

## 入:

ビデオCD(PBC付き)のメニュー画面を使って 再生するとき。

#### TV画面形状

## HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD

接続しているテレビの画面形状に合わせて、優先して 再生したい画面形状を設定します。

設定の詳細は、準備編「テレビ画面形状の設定」(♪44ページ)をご覧ください。

## 静止画

#### HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO

#### 自動:

通常はこの設定にします。動きのある画像でもぶれずに一時停止します。

#### フレーム:

動きのない画像を、特に高解像度で一時停止させたいときに選びます。

#### 映像調整選択

## HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD

画質の設定を4種類(標準/設定1/設定2/設定3)の うちから選びます。

## ∅お知らせ

ラインUダビング・レート変換ダビングのときは、標準設定の画質になります。

#### 映像調整

#### HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD

調整した画質の設定を3種類まで記憶できます。

1)方向ボタン(▲/▼)で、記憶する番号(1~3)を 選び、「決定」ボタンを押す



方向ボタン(▲/▼)で調整項目を選び、方向ボタン(◀/▶)で値を調整する

#### 明るさ

(0)標準 ⇔ 明るくなる(7)

#### コントラスト

(-7)淡くなる ⇔ 標準(O)

#### 色の濃さ

(-7)薄くなる ⇔ 標準(O)

### エッジ強調

(OFF)標準 ⇔ 輪郭をシャープに(ON)

3) 調整が終わったら、「決定」ボタンを押す

#### プログレッシブ変換

## HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD

DVDビデオディスクの記録内容には、一般的にフィルム素材(フィルム映像を24コマ/秒で記録)とビデオ素材(映像情報を30コマ/秒で記録)の2種類があります。映像の種類に合わせて設定します。

#### 自動:

通常の設定です。映像の種類がフィルム素材かビデオ素材かを自動的に判別し、それぞれ最適な方法でプログレッシブ出力に変換します。

#### ビデオ:

映像をフィルター処理し、プログレッシブ出力に 変換します。ビデオ素材の映像の再生に適してい ます。

## フィルム:

フィルム素材の映像を最適な方法でプログレッシ ブ出力に変換します。フィルム素材の映像に適し ています。

#### ❷お知らせ

• 映像によっては、輪郭がギザギザになったり、映像が 二重にぶれて見えることがあります。

#### 再生DNR

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD

ノイズを低減して再生する設定を選びます。 方向ボタン(▲/▼)で、設定する項目を選び、 方向ボタン(◀/►)で、「入」または「切」を設定します。

#### 3D-DNR:

切:この機能は働きません。

入:映像信号に混入している全体的なノイズを低減します。

#### モスキートNR:

切:この機能は働きません。

**入**:MPEG圧縮時に映像の輪郭部分に発生するモス キート(ちらつき)ノイズを低減します。

#### ブロックNR:

切:この機能は働きません。

入: MPEG圧縮時に動きの激しい映像で画面の一部 がブロック状にみえるノイズ(ブロックノイズ)を 低減します。

デジタル ノイズ リダクション

DNRとは、Digital Noise Reductionの略です。

#### ∅お知らせ

- ディスクや場面によって、DNR効果がわかりにくい ことがあります。
- DNR効果により、場面によっては、細かな画が見えなくなることがあります。
- 設定を「入」にしたときに、ディスクや場面によっては 残像が発生したり、輪郭部のノイズが増加することが あります。このときは設定を「切」にしてください。
- ラインUダビング、レート交換ダビングのときは、この機能は働きません。
- プログレッシブモード選択時のズーム表示中は、3D-DNR機能は働きません。

#### 音声出力設定

| HDD | DVD-RAM | DVD-R | DVD-RW | DVD-VIDEO | VCD | CD | 接続に合わせて選びます。

出力される音声の種類については ♪77ページをご覧ください。

#### ビットストリーム:

ドルビーデジタル、DTSの各デコーダを内蔵したアンプを本機に接続しているとき。

ドルビーデジタル、DTSで記録されたディスクを再生すると、それぞれのビットストリーム音声を出力します。

## 画面表示設定

#### アナログ 2ch:

テレビやオーディオ機器を、アナログ端子で本機 に接続しているとき。

#### PCM:

2chデジタルステレオアンプを本機に接続しているとき。

ドルビーデジタルで記録されたディスクを再生すると、PCM(2ch)に音声を変換して出力します。

## バーチャルサラウンド設定

#### HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO

2つのスピーカーだけでも奥行きや広がりのある音響効果で再生できます。

#### 切:

バーチャルサラウンド効果は働きません。

#### 入:

バーチャルサラウンド効果が働きます。

## ∅お知らせ

- ドルビーデジタルで記録されたディスクのときだけ、 この機能が働きます。
- ビットストリーム/PCM光端子でアンプなどに接続している場合は、音声出力設定がPCMのときだけこの機能が働きます。
- この機能が働くと音量が変わったように感じることがあります。
- この機能が働くと、ドルビープロロジックサラウンド が働かないかまたは通常と違って聞こえることがあります。
- 音声が歪む場合、バーチャルサラウンド設定を「切」にしてください。

Manufactured under license from QSound Labs, Inc. U.S. patent Nos. 5,105,462,5,208,860 and 5,440,638 and various foreign counterpart. Copyright QSound Labs, Inc. 1998-2002. QXpander™ is a trademark of QSound Labs, Inc. All rights reserved.

## 画面表示

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

## 切:

「▶ などの動作状態を画面に表示しません。

## 入:

「▶ |などの動作状態を画面に表示します。

#### 透明度

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

画面表示の濃さを変えて、下の画像が透けて見えない 度合いを選びます。

0%:25%:50%

## スタートアップ

#### 切:

スタートアップ画面を表示しません。

#### 入:動画:

電源を入れたときに、自動的にスタートアップ画 面を表示します。

## ブラウン管保護

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

テレビ画面の焼付き防止のために、再生画像の一時停止状態やGUI表示(「見るナビ」画面など)が無操作で約15分続くと、テレビ画面などに戻る機能です。

追っかけ再生中、TVお好み再生中は再生一時停止から 再生になります。

この機能を「入」にしておくと、本機がフリーズしても 15分ほど放置しておくと復帰できる場合がありま す。

#### 切:

ブラウン管保護機能は働きません。

#### 入:

ブラウン管保護機能が働きます。

この機能は、テレビ画面の焼付き防止を保証するものではありません。

(つづく)

#### バックカラー

放送のないチャンネルを選んだときなど、映像入力信号のないときの画面の色を選びます。

切:色を設定しません。

黒:黒の画面色が設定されます。

青: 青の画面色が設定されます。

## お願い

• 受信の状態などによっては、映像が見えるときにバックカラーが働いたり、映像が見えないときにバックカラーが解除されることがあります。バックカラーの途切れが気になるときは「切」にしてください。

## 各種操作設定

#### 操作音設定

 HDD
 DVD-RAM
 DVD-R
 DVD-RW
 DVD-RW
 DVD-VIDEO
 VCD
 CD

 本機を操作したときの操作音の有無を設定します。

#### 切:

操作音は鳴りません。

#### 入:

操作音が鳴ります。

#### ∅お知らせ

• リモコンからの予約転送エラーの際など警告のための ブザー音はこの設定にかかわらず消せません。

#### 終了時お知らせ音設定

#### HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

ダビングなどを終了するときのブザー音の有無を設定 します。

#### 切:

ブザー音は鳴りません。

#### 入

ブザー音が鳴ります。

## ∅お知らせ

リモコンからの予約転送エラーの際など警告のための ブザー音はこの設定にかかわらず消せません。

#### リモコンモード

リモコンのモードを設定します。当社製の2台目、3台目のHDD&DVDビデオレコーダーを使うときはそれぞれ異なったリモコンモードに設定すると、誤動作の防止に役立ちます。

設定の詳細は、準備編「2台目、3台目のHDD&DVD ビデオレコーダーを本機のリモコンで操作する」(♪準 備編50ページ)をご覧ください。

DR1: DR2: DR3

#### ワンタッチスキップ設定

| HDD | DVD-RAM | DVD-R | DVD-RW | DVD-VIDEO | VCD | CD | 「ワンタッチスキップ」ボタンを押すごとにスキップする幅を選びます。

5秒:10秒:30秒:5分

## 録画機能設定

#### ワンタッチリプレイ設定

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD-VIDEO VCD CD

「ワンタッチリプレイ」ボタンを押すごとに戻る幅を選びます。

5秒:10秒:30秒:5分

## タイトルサムネイル設定

#### HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

録画したタイトルの最初からどのくらい経過した場面 をタイトルのサムネイルにするかを選びます。

0秒:3秒:10秒:35秒:1分:5分

## ∅お知らせ

サムネイルは他の場面にも変更できます。 ♪99ページをご覧ください。

## HDD/RAMタイトル再生設定

#### HDD DVD-RAM

最後に再生した場所をタイトルごとに記憶させるかど うかを選びます。

#### タイトル毎レジューム:

最後に再生した場所をタイトルごとに記憶させ、 そこから再生をはじめられます。

## タイトル連続再生:

内蔵HDDまたはDVD-RAMディスクそれぞれの中にあるタイトル(オリジナル、プレイリスト)を通して再生できます。タイトルの壁がないので停止位置は最後の一箇所を記憶します。

タイトル毎のレジュームはなくなり、内蔵 HDD、DVD-RAMそれぞれに一つずつになりま す。

#### スチル集再生速度

#### DVD-RAM

静止画集を再生するときの、静止画1枚あたりの表示 時間を設定します。表示の単位は秒です。

1秒:2秒:3秒:5秒:10秒:ディスク指定値

#### 録画・画質/音質設定

## HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

録画するときの画質と音質を組み合わせて(5通りまで)、録画先ごとにあらかじめ決めておけます。 ここでの設定が、通常録画、および録画予約時の初期 値として使われます。

例



#### 画質・音質の組み合わせを作る

- 1)方向ボタンで、項目(「モード」、「レート」、 「音質」)を選ぶ
- 2)「値変更」ボタンを押して設定を変える

#### 画質・音質の組み合わせを使う

- 方向ボタンで、録画先(「HDD」、「DVD」)を選ぶ
- 2) 「値変更」ボタンで設定を変える

選んだ設定で録画できる時間の目安は、画面下部で確認できます。

3) 「決定」ボタンを押す

#### ❷お知らせ

- 組み合わせは「HDD」、「DVD」それぞれ別個に設定されます。
- 組み合わせの変更は、停止中、「レート変換ダビング」 設定中、または「ライブラリ」画面の「クイックメニュー」 からの「DVD全ディスク残量」の選択でもできます。 いずれからの変更も、本機の設定を更新します。
- 「SP」「LP」に設定すると「L-PCM」は選べません。
- 音質設定により、画質設定のレートの上限が異なります
- 画質のマニュアルレートは、2.0から9.2の間で0.2 刻みで設定できます。(1.4から2.0の間は設定できま せん。)

#### 録画映像モード

#### HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

テレビ放送や外部入力の映像信号の明るさを調整します。

(本機の「映像・音声設定」の「映像調整」(♪155ページ)で調整しきれない場合に使用してください。)

## お願い

この設定は録画される映像信号に影響し、録画後に設定を変更しても録画済みの映像は元に戻りませんのでご注意ください。

ビデオテープからダビングする時など、事前に画像の 記録状態が確認できる場合は、まずしばらく再生して 明るさの全体的な傾向を確認し、その上で設定される ことをお勧めします。

#### 標準:

本機で受信した信号や外部入力からの信号の明る さを、自動的に調整して記録します。通常はこの 設定でご使用ください。

#### モード1:

白とびなど画面が明るすぎた場合に暗くして記録 します。

#### モード2、3、4:

数字が大きくなるにしたがって徐々に明るくなり ます。明るさの調整にご使用ください。

#### 録音入力レベル

#### HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

録画時の音声入力レベルを設定します。

方向ボタン(▲/▼)で、設定する項目を選び、方向ボタン(**◄/**►)で入力レベルを設定します。

**VHF・UHF (L)**: 地上放送の左チャンネル

(R): 地上放送の右チャンネル

外部入力1~3(L):外部入力端子の左チャンネル

(R):外部入力端子の右チャンネル

#### DVD-Video記録時画面比

#### DVD-R DVD-RW

DVD-R/RW録画・ダビング時の画面比を設定します。

## 4:3固定

アスペクト比を4:3で固定します。

#### 16:9固定

アスペクト比を16:9で固定します。

## ∅お知らせ

• 録画・画質設定がレート1.4Mbpsに設定されている ときは、本設定を16:9固定に設定している場合で も自動的に4:3固定で録画されます。

#### DVD互換モード

## HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

録画するときに、DVD-Video規格に記録できるような形(映像や音声などの情報)で録画をするかどうかを設定します。

#### 切:

DVD-Video作成を前提としません。画質・音質の設定によってはDVD-Video作成できない場合もあります。

#### 入(主音声):

DVD-R/RWに記録できる状態で録画し、音声多重放送の場合、元の主音声だけを強制的にステレオ音声として記録します。

#### 入(副音声):

DVD-R/RWに記録できる状態で録画し、音声多重放送の場合、元の副音声だけを強制的にステレオ音声として記録します。

#### ❷お知らせ

- DVD-R/RWへ直接録画するときは、「切」に設定されている場合でも「入(主音声)」で録画されます。
- 画質のマニュアルレートが3.0から3.8のときは、 「入」に設定すると、「切」の場合よりも画質が下がる場合があります。
- 「クイックメニュー」からもDVD互換モードが設定できます。
- DVD互換モードは、HDD、DVD-RAMへ録画したタイトルをDVD-R/RWにダビングやDVD-Video作成する際に必要となる設定です
- 録画後にDVD互換モードを「入」にして高速ライブラ リダビングしても効果はありません。

#### DVD-Video時チャプター分割

#### DVD-R DVD-RW

DVD-R/RW録画時に、自動的に指示した間隔でチャプター分割するかどうかを選びます。

#### 切:

チャプター分割を設定しません。

## 5分、10分、15分、20分:

チャプター分割の間隔を4種類(5分、10分、15分、20分)のうちから選びます。

#### ∅お知らせ

 チャプター数が上限に達したときは、チャプター分割 されません。チャプター数の上限はディスクの状態に よって変わります。

#### 録画DNR

## HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

ノイズの多い映像からノイズを低減する3次元デジタルノイズリダクションのレベルを、映像に合わせて選びます。

切:3次元デジタルノイズリダクションは働きません。

弱:効果が弱く働きます。

強:効果が強まります。

### ∅お知らせ

- 残像やちらつきが気になる場合は「切」にしてください。
- S端子入力以外で、「3次元Y/C分離」が「入」のときは、録画DNR機能は働きません。

## 3次元Y/C分離

## HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

録画時に働く3次元デジタルフィルターによるY/C(輝度/色)分離で、ドット妨害やクロスカラーを低減させます。

#### 切:

この機能は働きません。

電波の受信状態が悪い地域での受信映像や残像が気になる場合にはこちらに設定します。

#### 入:

この機能が働きます。 通常はこの状態に設定してください。

#### ∅お知らせ

• 「3次元Y/C分離」は、内蔵チューナーや映像入力(黄)端子からの信号のときにしか働きません。S端子入力のときには、「3次元Y/C分離」を切り換えても変化はありません。

#### リレー録画

#### HDD DVD-RAM

DVD-RAMディスクの空き容量が10分以下のとき、またはディスクがはいっていないとき、自動的に内蔵HDDに録画するかどうかを選びます。画質が「ジャスト|モードのときは設定にかかわらず動作しません。

#### 切:

この機能は働きません。

#### እ:

この機能が働きます。

#### ∅お知らせ

- レート変換ダビング、ラインUダビングではリレー録 画は動作しません。
- AB面録画予約の場合、「リレー録画」が「切」でも内蔵 HDDに録画します。
- 内蔵HDD再生中、「見るナビ」画面表示中にリレー録画を開始する場合、再生が停止します。
- リレー録画中はHDD別タイトル再生は動作しません。
- 内蔵HDDの残量が少ないときはリレー録画しません。
- リレー録画が「入」に設定されているときは、DVD-RAMの追っかけ再生はできません。

## 管理設定

#### ジャンル設定

#### HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW

よく使うジャンル名をメニューに登録しておけます。 ここで登録したジャンル名が、クイックメニューの 「ジャンル変更」に表示されます。

- 1)方向ボタン(▲/▼)で「現在ジャンル一覧」から 変更したい項目を選び、「決定」ボタンを押す ジャンルグループの選択画面が表示されます。
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で登録したいジャンルを含むグループを選び、「決定」ボタンを押すジャンル名の選択画面が表示されます。 「グループ選択」の次のページを選択したいときは、方向ボタン(►)を押します。
- 3) 方向ボタン(▲/▼)でジャンル名を選び、「決定」ボタンを押す

選んだジャンルが「現在ジャンル一覧」の選んだ項目の場所に設定されます。

- 4)1)~3)をくり返してジャンル名を登録する
- 5)登録が終わったら、「B」ボタンを押して「管理 設定」のメニューに戻る

## 待機時省エネ設定

電源が切れている間(待機状態)に本体表示部を消灯させるかどうかを選びます。

## 切:

消灯しません。

#### セーブ:

スタンバイ時に自動的に消灯します。

#### HDDパワーモード

#### HDD

#### 煙進:

省電力モードの設定をしません。

#### セーブ:

約5分間内蔵HDDに何もアクセスがないときに、 内蔵HDDの回転を止めます。(省電力モード) 内蔵HDDが停止している状態では、HDD側の再 生ボタンや録画ボタンを押してから実際の動作が 開始するまでの時間が少し長くかかります。

#### HDD全タイトル削除

#### HDD

内蔵HDD内のタイトルを全部一度に削除します。 録画内容だけが削除されますので、DVD-RAMディスクのライブラリ情報や予約履歴はそのまま残り、引き続き利用できます。



- 1)方向ボタン(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押す
- 2) メッセージを確認し、方向ボタン(◀/►)で「はい」を選び、「決定」ボタンを押す

削除が始まります。 削除しないときは、「いいえ」を選びます。

#### ❷お知らせ

• 定期的に「HDD全タイトル削除」をすると、断片化 (ディスクの複雑化)が改善されるため、快適にご使用 になれます。

## HDD初期化

#### HDD

内蔵HDDを初期化します。

内蔵HDDは通常初期化する必要はありませんが、HDD自身が何らかのトラブルで正常に使用できなくなった場合は、初期化をすることで元どおり使用可能になる場合があります。ただし、HDDを初期化すると、中に録画してあるタイトルと、それまでのライブラリ情報や予約履歴がすべて消去されます。

## 例



- 方向ボタン(◀/▶)で「開始」を選び、「決定」ボタンを押す
- 2)メッセージを確認し、方向ボタン(◄/►)で「開始」を選び、「決定」ボタンを押す

初期化が開始されます。

初期化しないときは、「中止」を選びます。

## DVD-RAM物理フォーマット

#### **DVD-RAM**

▶29ページをご覧ください。

## 録画画質設定と音声設定

			音質	設定		
		/M1		/M2	L-P	CM
画質設定	DVD	HDD	DVD	HDD	DVD	HDD
SP	0	0	0	0	×	×
LP	0	0	0	0	×	×
マニュアル	0	0	0	0	0	0
ジャスト	0	0	0	0	0	0

# その他

- ●故障かな…?と思ったら
- ●言語コード表
- ●録画可能時間一覧表 (RD-XS32)
- ●録画可能時間一覧表 (RD-XS35)
- ●仕様
- ●アスペクト比(画面比)について
- ●索引
- ●本体表示窓のエラー表示

# 故障かな…?と思ったら

故障かな…?とお思いのときは、アフターサービスをご依頼になる前に、次の点をお調べください。

## 電源

## ■ 電源がはいらない

- 電源コードが抜けている。
  - → 電源コードをしっかり差し込む。

## テレビの接続

## ■ テレビの映像が出ない

- 本機とテレビをつなぐ接続コードが抜けている、もしくははずれかけている。
  - → 本機とテレビとの接続コードをしっか り差し直す。
- テレビ側の入力切換が間違っている。
  - → 本機が接続している入力端子にテレビ の入力切換を合わせる。

## テレビの受信

## ■ テレビが映らない

- アンテナ線がはずれている。
  - → アンテナ線を差し直す。

## ■ テレビがきれいに映らない

- チャンネルの設定またはチャンネルの調整がずれている。
  - → チャンネル設定またはチャンネル微調整を再設定する。(♪準備編33ページ)
- アンテナ線がはずれかけている。
  - → アンテナ線をしっかり差し込む。
- 電波が弱い。
  - → アンテナの設置方向を調整するか、別 売りのアンテナブースターを使用す る。

## 再生

## ■ DVDやCDの再生ができない

- 記録されているフォーマットが未対応である。または本機で再生できるリージョン番号でない。
  - → ディスクを確認する。
- ディスクに汚れまたは傷が付いている。
  - → ディスクの汚れを取るまたは交換する。
- 内蔵HDDモードになっている。
  - → 「DVD | ボタンを押す。

## ■ 内蔵HDDが再生できない

- DVDモードになっている。
  - → 「HDD |ボタンを押す。

## ■ 再生中に、不自然なブロックノイズが見えるときがある

- 以下の場合に発生することがありますが、 故障ではありません。
  - 一 元の映像にブロックノイズがすでにある場合
  - 天候などにより、受信状態が悪化した 場合
  - 一 画像レート設定が低い場合
  - 画面の激しい変化に映像処理が対応で きない場合
  - 内蔵HDDやDVD-RAMのディスク上の物理エラーによる場合 (なお、内蔵HDDの寿命により大量に発生する場合は内蔵HDDの交換が必要です。販売店または「東芝家電修理ご相談センター」にご相談ください。)

再生で内蔵HDDやDVD-RAMディスクからデータを読み出すときにエラーが発生すると、その部分でブロック状のノイズ(ブロックノイズ)が発生する場合があります。この現象は、エラーが発生した部分を何度も繰り返して読み出す(リトライ)と起こりにくくなりますが、そのかわりに再生が途中で遅くなったり止まったりする可能性が高くなるので、本機ではエラー発生時の読み直し回数を制限して、そのときの再生が遅れたり止まったりしないようにしています。

## 記録

## ■ DVD-RAMディスクに記録ができない

- ディスクに誤消去防止がされている。
  - → ディスクのライトプロテクトタブを 「PROTECT」の反対側にする。 (♪8ページ)
- パソコンや他社機でディスクにプロテクトがかけられている。
  - → 設定した機器でプロテクトを解除する。
- ディスクの空き容量が足りない。
  - → 不要な部分を消去する(♪52ページ)、もしくは新たなディスクを準備する。
- 初期化されていない。
  - → ディスクを初期化する。(♪28ページ)
- 欠陥が多く発生している。
  - → ディスクを物理フォーマットする。(♪29ページ)
- 物理フォーマットがされていない。
  - → ディスクを物理フォーマットする。(♪29ページ)

## ■ 内蔵HDDに記録ができない

- DVDモードになっている。
  - → 「HDD |ボタンを押す。
- 内蔵HDDの空き容量が足りない。
  - → 不要な部分を消去する(♪52ページ)、もしくはDVD-RAMディスクに移動する。(♪104ページ)
- 停電などでディスクに保護がかかっている。
  - → 必要な部分をDVD-RAMなどにコピー 後、HDDの初期化をする。

## 予約

## ■ 録画予約ができない

- 時計の時刻設定がされていない。
  - → 時刻設定をする。( □ 準備編32ページ)
- 予約内容がいっぱいになった。
  - → 不要な予約を取り消す。(♪45ページ)

## ■ Gコード予約が正しく働かない

- ・地域番号またはガイドチャンネルが正し く設定されていない。
  - → 地域番号またはガイドチャンネルを正 しく設定し直す。(♪準備編33、37 ページ)

#### 故障かな…?と思ったら(つづき)

## リモコン

## ■ リモコンがきかない

- リモコンの電池が消耗している。
  - → 電池を交換する。(♪準備編14ページ)
- リモコンが受光部に向けられていない。
  - → リモコン送信部を本機受光部に向ける。
- リモコンと受光部が遠すぎる。
  - → 約7m以内のところで操作する。
- リモコンと受光部の間に障害物がある。
  - → 障害物を取り除く。
- リモコンモードが合っていない。
  - → 本機とリモコンのリモコンモードを合わせる。(♪準備編50ページ)
- 本機がリモコンオフモードになっている。
  - → リモコンオフモードを解除する。(♪準備編51ページ)

#### 情制

## ■ 時計表示が「0:00」で点滅している

→ 販売店または「東芝修理ご相談センター」にご連絡ください。

## ■ アフターサービスをご依頼になる前に

本機を修理に出す前には、内蔵HDDの内容とライブラリ情報をDVD-RAMディスクにダビングし、バックアップしてください。修理の際に内蔵HDDの記録内容が消える場合があります。内蔵HDDが異常になった場合でも、再生できるものはダビングしてください。修理の依頼をされるときは、付属の診断カルテへの記入をお願いします。

# 言語コード表

記号	言語名
	言語なし
CHI (ZH)	中国語
DUT (NL)	オランダ語
ENG (EN)	英語
FRE (FR)	フランス語
GER (DE)	ドイツ語
ITA (IT)	イタリア語
JPN (JA)	日本語
KOR (KO)	韓国語
MAY (MS)	マレー語
SPA (ES)	スペイン語
AA	アファル語
AB	アブバジア語
AF	アフリカーンス語
AM	アムハラ語
AR	アラビア語
AS	アッサム語
AY	アイマラ語
AZ	アゼルバイジャン語
BA	バシキール語
BE	ベラルーシ語
BG	ブルガリア語
BH	ビハーリー語
BI	ビスラマ語
BN	ベンガル語、バングラ語
ВО	チベット語
BR	ブルトン語
CA	カタロニア語
CO	コルシカ語
CS	チェコ語
CY	ウェールズ語
DA	デンマーク語
DZ	ブータン語
EL	ギリシャ語
EO	エスペラント語

記号	言語名
ET	エストニア語
EU	バスク語
FA	ペルシャ語
FI	フィンランド語
FJ	フィジー語
FO	フェロー語
FY	フリジア語
GA	アイルランド語
GD	スコットランドゲール語
GL	ガルシア語
GN	グアラニ語
GU	グジャラート語
HA	ハウサ語
HI	ヒンディー語
HR	クロアチア語
HU	ハンガリー語
HY	アルメニア語
IA	国際語
ΙE	国際語
IK	エスキモー語
IN	インドネシア語
IS	アイスランド語
IW	ヘブライ語
ال	イディッシュ語
JW	ジャワ語
KA	グルジア語
KK	カザフ語
KL	グリーンランド語
KM	カンボジア語
KN	カンナダ語
KS	カシミール語
KU	クルド語
KY	キルギス語
LA	ラテン語
LN	リンガラ語

記号	言語名
LO	ラオス語
LT	リトアニア語
LV	ラトビア語、レット語
MG	マダガスカル語
MI	マオリ語
MK	マケドニア語
ML	マラヤーラム語
MN	モンゴル語
MO	モルダビア語
MR	マラータ語
MT	マルタ語
MY	ミャンマー語
NA	ナウル語
NE	ネパール語
NO	ノルウェー語
OC	プロバンス語
OM	(アファン)オロモ語
OR	オリヤー語
PA	パンジャブ語
PL	ポーランド語
PS	パシュト一語
PT	ポルトガル語
QU	ケチュア語
RM	ラエティ=ロマン語
RN	キルンディ語
RO	ルーマニア語
RU	ロシア語
RW	キニヤルワンダ語
SA	サンスクリット語
SD	シンド語
SG	サンゴ語
SH	セルビアクロアチア語
SI	シンハラ語
SK	スロバキア語
SL	スロベニア語

記号	言語名
SM	サモア語
SN	ショナ語
SO	ソマリ語
SQ	アルバニア語
SR	セルビア語
SS	シスワティ語
ST	セストゥ語
SU	スンダ語
SV	スウェーデン語
SW	スワヒリ語
TA	タミール語
TE	テルグ語
TG	タジク語
TH	タイ語
TI	ティグリニャ語
TK	トゥルクメン語
TL	タガログ語
TN	セツワナ語
TO	トンガ語
TR	トルコ語
TS	ツォンガ語
TT	タタール語
TW	トウィ語
UK	ウクライナ語
UR	ウルドゥー語
UZ	ウズベク語
VI	ベトナム語
VO	ボラピュク語
WO	ウォロフ語
XH	コーサ語
YO	ヨルバ語
ZU	ズール語

# 録画可能時間一覧表(RD-XS32)

以下は、RD-XS32の録画可能時間一覧表です。

音質レート	<b>D</b> D/M1(192kbps)		bps)	DD /M2(384kbps)		L-PCM							
	НΕ	)D	DVD-	RAM	HDD DVD-RAM		HDD DVD-RAM		RAM	備考			
画質レート	時間	分	時間	分	時間	分	時間	分	時間	分	時間	分	
1.4	103	58	06	07	93	04	05	28	57	09	03	21	
2.0	74	28	04	22	68	42	04	02	46	56	02	44	□□D /M2時のLPの画質モードです。
2.2	68	29	04	01	63	35	03	44	44	29	02	36	□□D /M1時のLPの画質モードです。
2.4	63	24	03	43	59	10	03	28	42	16	02	28	
2.6	59	01	03	27	55	20	03	14	40	16	02	21	
2.8	55	11	03	14	51	58	03	02	38	27	02	14	
3.0	51	50	03	02	48	58	02	52	36	48	02	80	
3.2	48	52	02	51	46	19	02	42	35	16	02	03	
3.4	46	13	02	42	43	56	02	34	33	52	01	58	
3.6	43	50	02	33	41	46	02	26	32	34	01	53	
3.8	41	42	02	26	39	49	02	19	31	22	01	49	
4.0	39	45	02	19	38	03	02	13	30	16	01	45	
4.2	37	59	02	13	36	25	02	07	29	13	01	41	
4.4	36	21	02	07	34	55	02	02	28	15	01	38	□□D /M2時のSPの画質モードです。
4.6	34	52	02	02	33	33	01	57	27	21	01	35	□□D /M1時のSPの画質モードです。
4.8	33	30	01	57	32	17	01	52	26	30	01	32	
5.0	32	14	01	52	31	06	01	48	25	42	01	29	
5.2	31	03	01	48	30	00	01	44	24	56	01	26	
5.4	29	58	01	44	28	59	01	41	24	14	01	24	
5.6	28	57	01	40	28	02	01	37	23	34	01	21	
5.8	27	59	01	37	27	80	01	34	22	55	01	19	
6.0	27	06	01	34	26	18	01	31	22	19	01	17	
6.2	26	16	01	31	25	30	01	28	21	45	01	15	
6.4	25	29	01	28	24	46	01	26	21	13	01	13	
6.6	24	44	01	26	24	04	01	23	20	42	01	11	
6.8	24	02	01	23	23	24	01	21	20	12	01	09	
7.0	23	23	01	21	22	47	01	19	19	44	01	80	
7.2	22	45	01	18	22	11	01	16	19	17	01	06	
7.4	22	10	01	16	21	37	01	14	18	51	01	05	
7.6	21	36	01	14	21	05	01	13	18	27	01	03	
7.8	21	04	01	12	20	34	01	11	18	03	01	02	
8.0	20	33	01	11	20	05	01	09	17	41	01	00	L-PCM時のマニュアル最高値です。
8.2	20	04	01	09	19	37	01	07					
8.4	19	36	01	07	19	11	01	06					
8.6	19	10	01	06	18	45	01	04					
8.8	18	44	01	04	18	21	01	03					
9.0	18	20	01	03	17	58	01	01					
9.2	17	57	01	01	17	36	01	00					マニュアルモードの上限値

- 本一覧表は録画時間を保証するものではありません。
- 内蔵HDDおよびDVD-RAMディスクが初期化状態で連続録画した場合の録画可能時間です。ディスクによって表示が若干ばらつくことがあります。
- 録画後の残量は、本一覧表に書かれた時間から録画時間を引いた時間にはなりません。
- 録画された映像や音声の状態によって、使用される容量は異なります。
- 録画後の内蔵HDDおよびDVD-RAMディスクの残量は、本機の残量表示機能で確認できます。

DID D /M1、DID D /M2は米国ドルビーラボラトリーズの民生用デジタル録音方式を用いています。設定1として DID D /M1はDolby Digital 192Kbps、設定2として DID D /M2はDolby Digital 384Kbpsとなっています。

# 録画可能時間一覧表(RD-XS35)

以下は、RD-XS35の録画可能時間一覧表です。

音質レート	<b>DO</b> D /M1(192kbps)		bps)	<b>□□</b> D /M2(384kbps)			L-PCM								
	НΕ	)D	DVD-RAM		DVD-I		НΕ	)D	DVD-	-RAM	Η	)D	DVD-	RAM	備考
画質レート	時間	分	時間	分	時間	分	時間	分	時間	分	時間	分	1		
1.4	209	00	06	07	187	07	05	28	114	55	03	21			
2.0	149	43	04	22	138	09	04	02	94	22	02	44	□□D /M2時のLPの画質モードです。		
2.2	137	42	04	01	127	51	03	44	89	26	02	36	□□D /M1時のLPの画質モードです。		
2.4	127	28	03	43	118	59	03	28	85	00	02	28			
2.6	118	39	03	27	111	16	03	14	80	59	02	21			
2.8	110	58	03	14	104	29	03	02	77	20	02	14			
3.0	104	14	03	02	98	29	02	52	74	00	02	80			
3.2	98	15	02	51	93	80	02	42	70	56	02	03			
3.4	92	56	02	42	88	20	02	34	68	07	01	58			
3.6	88	09	02	33	84	00	02	26	65	31	01	53			
3.8	83	51	02	26	80	05	02	19	63	06	01	49			
4.0	79	56	02	19	76	31	02	13	60	52	01	45			
4.2	76	22	02	13	73	14	02	07	58	46	01	41			
4.4	73	07	02	07	70	14	02	02	56	50	01	38	□□D /M2時のSPの画質モードです。		
4.6	70	07	02	02	67	28	01	57	55	00	01	35	<b>□□</b> D /M1時のSPの画質モードです。		
4.8	67	22	01	57	64	55	01	52	53	17	01	32			
5.0	64	49	01	52	62	33	01	48	51	41	01	29			
5.2	62	28	01	48	60	21	01	44	50	10	01	26			
5.4	60	16	01	44	58	18	01	41	48	45	01	24			
5.6	58	13	01	40	56	23	01	37	47	24	01	21			
5.8	56	18	01	37	54	35	01	34	46	07	01	19			
6.0	54	31	01	34	52	54	01	31	44	55	01	17			
6.2	52	50	01	31	51	19	01	28	43	46	01	15			
6.4	51	15	01	28	49	49	01	26	42	40	01	13			
6.6	49	46	01	26	48	25	01	23	41	38	01	11			
6.8	48	21	01	23	47	05	01	21	40	39	01	09			
7.0	47	02	01	21	45	49	01	19	39	42	01	80			
7.2	45	46	01	18	44	38	01	16	38	48	01	06			
7.4	44	35	01	16	43	30	01	14	37	57	01	05			
7.6	43	27	01	14	42	25	01	13	37	07	01	03			
7.8	42	23	01	12	41	24	01	11	36	20	01	02			
8.0	41	21	01	11	40	25	01	09	35	35	01	00	L-PCM時のマニュアル最高値です。		
8.2	40	23	01	09	39	29	01	07							
8.4	39	27	01	07	38	36	01	06							
8.6	38	34	01	06	37	45	01	04							
8.8	37	43	01	04	36	56	01	03							
9.0	36	54	01	03	36	09	01	01							
9.2	36	07	01	01	35	24	01	00					マニュアルモードの上限値		

- 本一覧表は録画時間を保証するものではありません。
- 内蔵HDDおよびDVD-RAMディスクが初期化状態で連続録画した場合の録画可能時間です。ディスクによって表示が若干ばらつくことがあります。
- 録画後の残量は、本一覧表に書かれた時間から録画時間を引いた時間にはなりません。
- 録画された映像や音声の状態によって、使用される容量は異なります。
- 録画後の内蔵HDDおよびDVD-RAMディスクの残量は、本機の残量表示機能で確認できます。

IND D/M1、IND D/M2は米国ドルビーラボラトリーズの民生用デジタル録音方式を用いています。設定1として IND D/M1はDolby Digital 192Kbps、設定2として IND D/M2はDolby Digital 384Kbpsとなっています。

# 仕様

## ■ 動作時消費電力

38W

## ■ 待機時消費電力

2.6W以下(待機時省エネ設定:切) 0.7W以下(待機時省エネ設定:セーブ)

## ■ 電源

AC100V 50/60Hz

## ■ 質量

4.9kg

## ■ 外形寸法

幅430×高さ78×奥行321mm

## ■ 受信チャンネル

VHF: 1~12CH, UHF: 13~62CH, CATV: C13~C63CH

## ■ アンテナ入出力端子

VHF/UHF: 75Ω F型コネクター

## ■ 信号方式

日米標準NTSCカラーテレビジョン方式

#### ■ 使用レーザー

半導体レーザー 波長650nm/780nm

## ■ フォーマット

DVD-VR規格/DVD-Video規格

#### ■ 録画方式

MPEG2

#### ■ 録音方式

ドルビーデジタルM1/M2、リニアPCM

## ■ 録画使用ディスク

DVD-RAMディスク

(片面: 4.7GB/両面: 9.4GB)

DVD-R/RWディスク (片面:4.7GB)

## ■ 内蔵HDD容量

RD-XS32:80GB RD-XS35:160GB

## ■ 映像入力

1.0Vp-p (75Ω)、同期負、ピンジャック ×3系統、背面2、前面1

## ■ 映像出力

1.0Vp-p (75Ω)、同期負、ピンジャック ×2系統、背面2

## ■ S映像入力(入力3のみ S1/S対応)

(Y)1.0Vp-p(75Ω)、同期負(C)0.286Vp-p(75Ω)ミニDIN4ピン×3系統、背面2、前面1

## ■S1/S映像出力

(Y)1.0Vp-p(75Ω)、同期負(C)0.286Vp-p(75Ω) ミニDIN4ピン×2系統、背面2

## ■ D1/D2端子出力

14ピン、2列、1.27mmピッチ 出力信号D1/D2Y出力 1.0Vp-p( $75\Omega$ ) CB出力 0.7Vp-p( $75\Omega$ ) CR出力 0.7Vp-p( $75\Omega$ )

## ■ 音声入力

2.0V(rms)、50kΩ以下、ピンジャック (L、R)×3系統 背面2、前面1

## ■ 音声出力

2.0V(rms)、 $200<math>\Omega$ 以上、ピンジャック  $(L,R) \times 2$ 系統 背面2

## ■ 音声出力(ビットストリーム/PCM光端子)

光コネクター×1系統

## ■ DV入力

4ピン×1系統、前面1 (IEEE1394準拠)

## ■ リモコン

ワイヤレスリモコン(SE-R0116)

■ 使用条件

温度:5°C~35°C、動作姿勢:水平

■ 時計表示

24時間デジタル表示

■ 時間精度

クォーツ方式(月差約±30秒程度)

<sup>•</sup> 意匠、仕様などは改良のため予告なく変更することがあります。

<sup>•</sup> 本取扱説明書に描かれているイラスト、画面表示などは見やすくするために誇張、省略があり実際とは異なる場合があります。

アスペクト比とは、映像を構成する一定の縦横比で、4:3放送とワイド放送(スクィーズ放送、レターボックス放送)が あります。放送の収録時にはこれらの異なるアスペクト比の素材が存在し、テレビ側でこのアスペクト比を変換して 表示しています。

## 放送で送られてくる映像

## 4:3放送(通常放送)



通常は4:3または「ノーマル」と呼ばれています。 (地上波、アナログBS、CATV、CS放送、BSデジタル放送)

## ワイド放送(レターボックス放送)



ハイビジョンやワイドサイズで撮影した映像を、DVDやLD、 一部のビデオソフトに編集する際に上下に黒い帯を入れる ことによってノートリミングで収録したものです。 (地上波、アナログBS、CATV、CS放送、BSデジタル放送)

## 4:3テレビで再生する場合



収録した映像をそのまま画面いっぱいに再生します。



放送そのものが上下に黒い部分を含んでいるため、その 状態でだけ再生できます。

#### ワイド放送(スクィーズ放送)



16:9のワイド映像を放送時に左右方向を縮めてほぼ4:3 の比率で放送し、受信したワイドテレビ側で引き伸ばする とで16:9を復元します。

(BSデジタル放送)



#### ■ [4:3LB] 時(○) ■ [16:9ワイド] 時(×)



スクィーズ記録された映像の場合、本機の初期設定の「TV 画面形状 | の設定に応じて表示のしかたが変わります。「4: 3LB | の場合、上下に黒い帯がはいるレターボックス状態 となり、画面は正常な比率で表示されます。4:3テレビの 場合はこの設定にしてください。「16:9ワイド」を選択し ますと画面が縦長に見える状態となりますので、設定を「4: 3LB | にしてください。設定が「4:3LB | にもかかわらず、 画面が縦長につぶれたように見える場合、録画時に正しく スクィーズ信号が記録されていないことになります。S1出 力対応の外部チューナー端子から、本機のS1対応の入力 端子に接続されているかどうかご確認ください。

## ワイドテレビで再生する場合

#### ▼「ノーマル」時(○) ▼「フル」時(×)



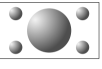


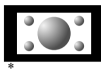


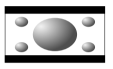
テレビの設定によって表示のしかたは変わりますが、「ノーマル」な どで表示した場合、左右に黒い帯がはいった状態となり、「ワイド」 などの設定の場合、無理やり引き伸ばされたように表示されます。

#### ▼「ズーム」時(○)

## ▼「ノーマル」時(△) ▼「フル」時(×)







「ズーム」などの設定にすることにより、上下左右の黒い部分を除いて拡 大することで、正常かつ画面いっぱいのワイド映像を楽しむことができま す。テレビ側の設定が「ノーマル」などの場合、放送そのものが上下に黒 い部分を含んでいるため、上下の黒い帯に加えてテレビ側が付加する左 右の黒い部分が加わった状態となり、アスペクトは正常となります。テレビ 側の設定が「フル」の場合、上下の帯はそのままにさらに左右に引き伸ば された状態となります。

#### ▼「フル」時(○)

#### ▼「ズーム」 時(×)

## ▼「ノーマル」時(×)







ほぼ4:3に縮めて収録した映像の左右方向だけをテレビ側の設定 によって16:9に左右引き伸ばして再生します。テレビの設定は「フ ル | などの名称のものになっている必要があり、「ズーム | などの場 合には、上下左右が欠けた映像になりますので、ご注意ください。「ノ ーマル」などの場合、左右につぶれた状態となり、さらに左右に黒が テレビによって追加されます。

#### ■:本機側の設定

#### ▼:テレビ側の設定

\*16:9シュリンク(♪準備編45ページ)に設定 し、再生した場合は、テレビ側で設定しなくてもこ のような画面になります。

## ● アスペクト比(画面比)に関する 注意点について

録画する際は、放送に含まれるスクィーズ情 報に応じてGOPと呼ばれる約0.5秒単位ご とに4:3か16:9であるという区別を書き込 んでいます。

本機内蔵チューナーで録画する場合は、常に 4:3の放送しかありませんが、BSデジタル放 送などはスクィーズ放送が多数あり、一部チ ャンネルでは番組直前の宣伝と番組で4:3と 16:9が切り換わることがあるため、外部チュ ーナーやデジタルテレビから本機に入力して 録画する場合には注意が必要です。

DVD-RAMに録画する場合、放送側でこの 情報が切り換わっても、約0.5秒の単位内と 続く約1秒は先に来た情報で記録され、実際 の映像と異なる場合がありますが異なる画 面比を混在して記録することができます。

DVD-R/RWはDVD-Videoモードの制約に より、通常の4:3放送と16:9のスクィーズ放 送が1タイトル内に混在することが許されま せん。(タイトルごとに異なるアスペクト比に なることは問題ありません。) そのため、直接 録画する場合は、録画する番組ごとに「DVD-Video記録時画面比 | (♪160ページ)を正 しく設定する必要があります。

「DVD-Video作成 | する場合は、「チャプタ 一編集 | 画面内の 「画面比 | の項目を見なが ら混在しないようにチャプターを分割してか らパーツ登録をするか、「DVD-Video作成 | の「画面比設定 | で [4:3固定 | か [16:9固 定 | を設定してください。いずれの場合でも、 通常の4:3放送で上下に黒い帯がはいる場 合は、ワイドではなく、単なる4:3放送ですの で、「16:9固定 | に設定しないでください。

<b>数字・アルファベット順</b>		初期設定		148
A-Bリピート	80	状態表示		78
AB面録画	50	スチル集再生速度		159
CSデジタル/BSデジタルチュー		スロー再生		67
映像を録画する	37	ズーム		75
DV連動録画	134	静止画		68
DVE動感回 DVD-RAM物理フォーマット	29	全タイトルORG(オリジナル)再生		59
	120	全タイトルORG(オリジナル)リピー	<b></b>	59
DVD-Video作成		ソフトウェアバージョン		151
DVD-Videoファイナライズ	130			
DVD互換モード	160	た		
DVDドライブソフトウェア	151	・		162
Gコード	48	タイトル毎レジューム	50	159
HDD初期化	163	タイトル削除	56,	
HDD全タイトル削除	162			52
HDD別タイトル再生	36	タイトル情報		141
P in P再生	72	タイトル名入力		141
TVお好み再生	64	タイトルランダム		80
V-リモート	71	タイトルリピート		80
		タイトル連続再生	59、	159
あいうえお順		タイムバー表示		79
あ		ダビング		
アングル切換	73	画質・音質レートを変えてダビングする	3	110
一時停止	47、62	再生中の映像を録画する		114
一括削除	116	パーツ単位でダビングする		104
インスタントダイジェスト再生	58	パーツをまとめてダビングする		106
イントロスキャン	59	チャプター削除		52
映像調整	155	チャプター編集		88
映像調整選択	155	チャプター名入力		93
追っかけ再生	65	チャプターランダム		80
オリジナルタイトル結合	118	チャプターリピート		80
カリングルタイトル福日 音声/音多切換	76	チャンネル設定	準備	編33
日户/ 日夕切揆	70	チャンネルを換える		20
±\.		ディスク情報		141
か	150	ディスクの初期化		28
カラオケボーカル	153	ディスクリピート		80
ガイドチャンネル	準備編37、39	電源の入/切	20	), 21
クイックメニュー	23、80	トラックランダム		80
コマ送り/コマ戻し	68	トラックリピート		80
		録るナビ		42
ਠੇ				76
最高画質レート容量節約	44	は		
再生	56	バーチャルサラウンド設定		157
サムネイル設定	99			66
残量計算	46	早送り/早戻し		
残量表示	27	番組説明取得		47
時間指定サーチ	70	番号指定サーチ		69
字幕切換	74	ビットレート表示		82
ジャンル設定	162	プレイリスト編集		94
終了後電源切る	47、113	別タイトル再生		36
176	,	編集ナビ		106
110				

ま	見るナビ 無音部分チャプター分割 メモリ メモリリスト		57 44 81 81
ゃ	予約ディスク 予約の延長 予約のキャンセル 予約の変更 予約履歴		51 45 45 45 44
5	ライブラリの書き戻し ライブラリの検索 ライブラリの削除 ライブラリの追加 ライブラリの並べ替え ライブラリのボックアップ ライブラリの表示 ラインUダビング リレート変換ダビング 録画 録画・画質/音質設定 録画映像モード	44、	144 139 143 142 139 144 138 114 50 110 26 159 160
わ	ワンタッチスキップ ワンタッチリプレイ		66 66

# 本体表示窓のエラー表示

メッセージ画面表示と同時に本体表示窓にもエラーの表示が出ます。

以下の表は、エラー表示の一部です。

「ERR-\*\*」で、\*\*の部分にエラーコードが表示されます。エラーの内容を確認してください。この表示を消すには、リモコンの「表示」ボタンを押してください。

<u></u>	T	1
エラー表示	エラーの内容	
ERR-01	物理フォーマットエラー	
ERR-10	容量オーバー	· DVD-Video作成時
ERR-11	タイトル数オーバー	
ERR-12	チャプター数オーバー	
ERR-13	コピープロテクションエラー	
ERR-14	DVDエラー(メディアが不良で書けない)	
ERR-15	その他のエラー	
ERR-16	HDDエラー(メディアが不良で書けない)	
ERR-17	SIFはワイド禁止	
ERR-18	異なるアスペクトの混在	
ERR-19	異なる解像度の混在	
ERR-1A	異なるオーディオ属性の混在	
ERR-1B	無効な管理情報	
ERR-1C	当社製以外のビデオレコーダーで録画されたストリーム	
ERR-1D	「DVD互換モード」が「切」で録画されたストリーム	
ERR-1E	無効なビデオ	
ERR-1F	予期せぬエラー	
ERR-2E	メニュー作成中エラーまたはメニューエンコードエラー	·DVD-Video作成時
ERR-2F	メニューサイズオーバー	・DVD-R/RWへの録画時
ERR-30	メニュー数の上限オーバー	・DVD-R/RWへのダビング時
ERR-31	ドライブとメディアの相性により、書き込み修復を実施	
ERR-32	ディスクのフォーマットモードに互換性がない	・DVD-R/RWへの録画時
ERR-33	ディスクへの書き込みが禁止されている	
ERR-34	書き込み不可または管理情報エラー	
ERR-35	録画前空き容量チェックによるディスクオーバー	
ERR-36	録画失敗(タイトルは残らない)	
ERR-37	録画失敗(タイトルは残る)	
ERR-38	書き込み失敗(タイトルは残らない)	
ERR-39	書き込み失敗(タイトルは残る)	
ERR-3A	予期せぬエラー	
ER-7000	HDDにトラブルが発生している可能性があります。	

## インフォメーション

本機に関する取扱い方法などのお問い合わせ

『RDシリーズサポートダイヤル』

## 0570-00-0233

電話受付:月〜金 10:00〜18:00 (12:30〜13:30は休止、年末年始、祝日等を除く) ※FOMA・PHSなど一部の電話ではご利用になれません。

■ ホームページ上によくあるお問合せ情報を掲載しておりますのでご利用ください。

[http://www.rd-style.com/support/]

本機に関する最新の情報やお知らせなどが記載されておりますので、東芝ホームページをご覧いただくことをお勧めいたします。

ホームページ: http://www.toshiba.co.jp または http://www.rd-style.com/



# 商品の保証とアフターサービス

必ずお読みください。

## 保証書(別添)

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき内容をよくお読みの後、たいせつに保管してください。

#### 保証期間

お買い上げ日から1年間です。

## 補修用性能部品について

- 当社は、HDD&DVDビデオレコーダーの補修用性能部品を製造打ち切り後、8年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。
- 修理のために取り外した部品は、特段のお申し出がない場合は弊社にて引き取らせていただきます。
- 修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

## 修理を依頼されるときは~出張修理

異常のあるときは、使用を中止し、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

## 保証期間中は

商品の修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の 規定にしたがって販売店が修理させていただきます。

ご連絡していただきたい内容				
品 4	名	HDD&DVDビデオレコーダー		
形	名	RD-XS32またはRD-XS35		
お買い上げ	B	年 月 日		
故障の状え	兄	できるだけ具体的に		
ご住店	听	付近の目印なども合わせてお知らせください		
お名言	前			
電話番号	号			
便利メモ	お	買い上げ店名		
		<b>a</b> ( ) —		

お客様へ…おぼえのため、お買い上げ店名を記入すると便利です。

## 保証期間が過ぎているときは

商品を修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で 修理させていただきます。

	修理料金の仕組み
技術料	故障した商品を正常に修復するための料金です。
	+
部品代	修理に使用した部品代金です。
	+
出張料	商品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

商品の修理サービスはお買い上げの販売店がいたします。

■ 修理・お取扱い・お手入れについてのご相談ならびにご依頼はお買い上げの販売店にお申し付けください。

ご転居されたり、ご贈答品などで販売店に修理のご相談ができない場合

『東芝家電修理ご相談センター』

フリーダイマル トーシバ ヨイ **(20)** 0120-1048-41

電話受付:365日・24時間受付

新製品などの商品選びのご相談

(操作に関するご質問は本取扱説明書179ページに記載のRDシリーズサポートダイヤルにお問合せ願います。)

『東芝DVDインフォメーションセンター』

遥 0120-96-3755

携帯電話からのご利用は 0570-00-3755

(PHS・FOMAなど一部の電話ではご利用になれません)

月~土 10:00~20:00(年末年始、当社指定夏季休業日等を除く)

日曜日・祝日 10:00~16:00(年末年始、当社指定夏季休業日等を除く)

※フリーダイヤルまたはフリーボイスは、携帯電話、PHSなど一部の電話ではご利用になれません。

©2003 Toshiba Corporation 無断複製および転載を禁ず

## 株式会社東芝

デジタルメディアネットワーク社 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1



79100450 (H) PM0014018010 東芝HDD&DVDビデオレコーダー取扱説明書

**RD-XS32/RD-XS35**